

2011-業績一覧-診療部門-総合診療科1-4

著者	日本歯科大学
雑誌名	日本歯科大学生命歯学部研究年報
巻	2011
ページ	160-208
発行年	2012
URL	http://id.nii.ac.jp/1102/00000042/

● 総合診療科 1 General Dentistry 1

1. 所属構成員等

教 授 岡田 智雄, 菊谷 武, 近藤 健示 (併任)
准 教 授 川村 浩樹, 北村 和夫
講 師 滑川 初枝, 阿川 透久, 児玉 実穂, 中原 由絵
助 教 光安 廣記, 阿部 英二, 山本 良夫, 伊藤 菜穂
臨 床 助 手 戸原 雄, 石井 通勇, 北條 貴子, 井上 修輔, 我妻 由梨
北 大樹, 保母妃美子, 神谷 圭祐, 白潟 友子, 岩井 謙
大木 万來, 磯田 浩太, 岡本 祐幸, 網野 安奈, 坂詰 奏子
松村 和洋, 鈴木 亮 (2011年 1 ~ 3 月)

2. 研究テーマ

- 1) 摂食・嚥下リハビリテーション Dysphagia rehabilitation.
- 2) 誤嚥性肺炎と口腔ケア Aspiration pneumonia and oral care.
- 3) 高齢者に対する歯科診療 Dental care for elderly people.
- 4) 歯科訪問診療 Home visiting dental care.
- 5) コミュニケーション障害に対するリハビリテーション Speech and language therapy in communication disorders.
- 6) 歯科領域における酸性電解水の活用と研究 Use and research of slightly acidic electrolyzed water in dental field.
- 7) 歯科用 CT と顕微鏡を用いた歯内療法 Endodontic treatment using the dental CT and microscope.
- 8) 根管形成と根管充填 Root canal preparation and root canal obturation.
- 9) 二次性 Burning mouth syndrome に対する筋膜トリガーポイントマッサージ療法を適応した一例 Application of the muscular fasciae trigger point massage therapy for secondary burning mouth syndrome.
- 10) 歯周病と全身疾患の関連 Association between periodontal disease and whole body disease.
- 11) オフィスホワイトニング Office whitening.
- 12) ホームホワイトニング Home whitening.
- 13) 睡眠時無呼吸症候群 Sleep apnea syndrome.
- 14) 包括的歯科医療 Comprehensive dentistry.
- 15) 心身医学的歯科治療 Psychosomatic dentistry.
- 16) 歯科医学教育 Dental education.

3. 今年度の研究上の特記すべき事項

記載事項なし

4. 学位取得者

記載事項なし

5. 主催学会等

- 1) 平成23年度日本歯科大学校友会ポストグラデュエートコース「湾曲根管の拡大形成と根管充填のコツ」，東京，2011年7月28日，北村和夫，勝海一郎。
- 2) 第14回歯科人間ドック学会総会・学術大会，テーマ：『健診』—その現状と普及—，東京，2011年12月3日。

6. 国際交流状況

- 1) Professor Michael Groher (Truesdail Center for Communicative Disorders, iversity of Redlands) による摂食・嚥下障害コースの受講および研究打ち合わせ，2011年。
- 2) 台湾障害者歯科学会での招待講演（脳性まひ児の摂食・嚥下障害についての解説）および台湾の要介護施設の視察，2011年。
- 3) 台湾の要介護高齢者に対する口腔ケア介入効果の検討を行うための介入（ベースライン）のデータ採取および黄純徳教授（高雄医学大学，台湾・高雄）の診療室の見学，2011年。

7. 外部研究費

- 1) 平成23年度日本学術振興会科研費，取得，（基盤研究C），新規，平成23年度～平成25年度，唾液メタボローム解析による歯周病検出技術の確立，川村浩樹，杉本昌弘，鴨井久博。
- 2) 平成23年度厚生労働省老人保健事業推進費等補助金（老人保健増進等事業分）事業，取得，継続，施設入所者における口腔ケアの提供体制のあり方に関する調査研究事業，菊谷 武，町田麗子，植田耕一郎，吉田光由，渡邊 裕，菅武雄，阪口英夫，木村年秀，藤本篤士，田村文誉，池主憲夫，武井典子，福泉隆喜，森戸光彦。
- 3) 平成23年度厚生労働科学研究費補助金（長寿科学総合研究事業），取得，新規，在宅療養中の胃瘻患者に対する摂食・嚥下リハビリテーションに関する総合的研究，近藤和泉，才藤栄一，東口高志，早坂信哉，植田耕一郎，戸原 玄，菊谷 武。
- 4) 平成23年度厚生労働省長寿家様研究開発費，取得，継続，高齢者の口腔機能の評価法及び維持・向上法に関する研究，角 保徳，渡邊 哲，海老原覚，植松 宏，菊谷 武，道脇幸博，永長周一郎，三浦宏子，岩渕博史，櫻井 薫，深山治久，森戸光彦。
- 5) 平成23年度厚生労働科学研究費補助金（長寿科学総合研究事業），取得，継続，介護予防における口腔機能向上・維持管理の推進に関する研究，菊谷 武，植田耕一郎，関野 愉，渡邊 裕，西原達次，平野浩彦，大原里子，北原 稔，八重垣健，池山豊子，久保山裕子，中原孝洋，田村

文誉.

- 6) 平成23年度8020研究事業, 取得, 新規, 在宅療養高齢者への食支援に関する調査研究, 菊谷 武, 田村文誉, 福井智子, 戸原 雄, 平林正裕.
- 7) 平成23年度文部科学研究費補助金(若手研究B), 取得, 新規, 原始反射が出現した高齢者における摂食・嚥下機能に関する研究, 川瀬順子.
- 8) 平成23年度, 千代田区在住の家庭に対する食に関する子育て支援プログラム研究について, 取得, 新規, 田村文誉, 菊谷 武, 西脇恵子, 保母妃美子, 千代田学.
- 9) 平成23年度文部科学研究費補助金(基盤研究C)), 取得, 新規, 平成23年度～26年度, 子どものヘスプロモーションのための食育推進: 母子支援方法の探索研究, 田村文誉, 八重垣健, 西脇恵子, 菊谷 武.
- 10) 平成23年度日本学術振興会科研費(基盤研究C), 取得, 新規, 平成23年度～26年度, 摂食嚥下機能維持を目的とした精神神経疾患に対する薬物動態/薬力学的検討, 菊谷 武, 松本宣明, 小野真一.
- 11) 平成23年度日本学術振興会科研費(挑戦的萌芽研究), 取得, 新規, 平成23年度～25年度, 認知症における摂食障害発生機序の革新的研究: 原始反射と脳機能の解明と治療法開発, 羽村 章, 菊谷 武.
- 12) 平成24年度厚生労働科学研究費補助金「循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業」(長寿科学総合研究事業), 申請, 新規, 平成24年度～平成26年度, 歯科介入型の新たな口腔管理法の開発及び介入効果の検証等に関する研究, 菊谷 武, 向井美恵, 角 保徳, 窪木拓男, 吉田光由, 岸本裕充, 大野友久, 荒川浩久.
- 13) 平成24年度厚生労働科学研究費補助金(長寿科学総合研究事業), 申請, 新規, 平成24年度～26年度, 虚弱・サルコペニアモデルを踏まえた高齢者食生活支援の枠組みと包括的介護予防プログラムの考案および検証を目的とした調査研究, 飯島 勝矢, 大内尉義, 菊谷 武, 東口高志, 高田和子, 大淵修一.
- 14) 平成24年度厚生労働科学研究費補助金(長寿科学総合研究事業), 申請, 新規, 平成24年度～26年度, 地域・在宅高齢者における摂食嚥下・栄養障害に関する研究—特にそれが及ぼす在宅療養の非継続性と地域における介入・システム構築にむけて, 葛谷雅文, 森本茂人, 大類孝, 菊谷 武, 杉山みち子, 榎 裕美, 若林秀隆.

8. 研究業績

A. 著書

1. 菊谷 武: 歯科衛生士のための摂食・嚥下リハビリテーション Ⅲ在宅医療に於ける摂食・嚥下リハビリテーションの考え方, 医歯薬出版株式会社, 東京, 2011.
2. 菊谷 武: 第4分野摂食・嚥下リハビリテーションの介入Ⅰ口腔ケア・間接訓練 38唾液の基礎知識, 医歯薬出版株式会社, 東京, 2011.
3. 菊谷 武(編著), 阪口英夫(編著), 太田洋二郎, 児玉実穂, 小林芳友, 田村文誉, 永長周一

郎, 中川量晴, 中村全宏, 宮田 勝, 元橋功典: 地域歯科医院による有病者の病態別・口腔管理の実際—全身疾患に対応した口腔機能の維持・管理法と歯科治療—今, 求められる口腔管理とは, 株式会社ヒョーロン・パブリッシャーズ, 東京, 2011.

4. 花形哲夫, 田村文誉, 菊谷武著: 第3章 認知症の症状別口腔ケアのアプローチ方法, 認知症高齢者の口腔ケアの理解のために, 夏目長門監修(社)日本口腔ケア学会編集), 49-57, (財)口腔保健協会, 東京, 2011.
5. 菊谷 武: 歯科臨床研修マニュアル第2版 起こりうる問題点と解決法 2. 在宅診療で出会う摂食障害 (覚道健治, 前田芳信 編集), 株式会社永末出版, 東京, 346-349, 2011.
6. 大久保満男 (著), 大島伸一 (監修), 大久保満男・大島伸一編 (編集), 菊谷武 (対談): 食べる 生きる力を支える1 歯科医師会からの提言第一巻「生活の医療」(歯科医師会からの提言 食べる—生きる力を支える) [単行本], 99-155, 中央公論新社, 東京, 2012.
7. 菊谷 武: 経管栄養の知識とトラブル対策 経管栄養の最前線 4. 在宅管理での多職種連携 ④歯科の立場から, へるす出版 臨床看護, 3月臨時増刊号第38巻第4号, 東京, 642-645, 2012.
8. 菊谷 武, 植田耕一郎, 柿木保明, 小正 裕, 佐藤裕二 (編集), 森戸光彦 (編集主幹): 歯科衛生士講座 高齢者歯科学, 第8章介護保険における歯科衛生士の役割 2. 施設高齢者における「口腔ケア・マネジメントの実際」, 株式会社永末出版, 東京, 185-193, 2012.
9. 北村 和夫, 勝海 一郎: 「第1章 歯科臨床における基本手技と考え方 3. 切削 (4) 「髓室開拓」の項目分担, 29-31, 編集: 角道 健治, 前田 芳信, 歯科臨床研修マニュアル 起こりうる問題点と解決法, 第2版 永末書店, 京都, 2012.
10. 北村 和夫, 勝海 一郎: 「第1章 歯科臨床における基本手技と考え方 6. 「感染根管の治療」の項目分担, 59-62, 編集: 角道 健治, 前田 芳信, 歯科臨床研修マニュアル 起こりうる問題点と解決法, 第2版 永末書店, 京都, 2012.
11. 川村 浩樹: 8 高齢者・障害者歯科学, 芝 燁彦編, 97-103, 口腔機能水ガイドライン, 日本口腔機能水学会 2011.

B. 原著

1. Kikutani T, Tamura F, Takahashi Y, Konishi K, Hamada R: A novel rapid oral bacteria detection apparatus for effective oral care in prevent pneumonia. ☆◎ Gerodontology, 2011; doi: 10.1111/j.1741-2358.2011.00517.x [Epub ahead of print]
2. Takahashi N, Kikutani T, Tamura F, Groher M, Kuboki T: Videoendoscopic Assessment of Swallowing Function to Predict the Future Incidence of Pneumonia of the Elderly. ☆◎ J Oral Rehabil, 2012 J Oral Rehabil. 2012 Feb 14. doi: 10.1111/j.1365-2842.2011.02286.x. [Epub ahead of print] (学位論文)
3. Kikutani T, Tamura F, Tohara T, Takahashi N, Yaegaki K: Tooth loss as risk factor for foreign-body asphyxiation in nursing-home patients. ☆ ◎ Arch Gerontol Geriatr. 2012 Feb 18. [Epub

ahead of print]

4. Hamada R, Suehiro J, Nakano M, Kikutani T, Konishi K : Development of rapid oral bacteria detection apparatus based on dielectrophoretic impedance measurement method. ○ IET Nanobio-technol. 2011 Jun ; 5 (2) : 25-31.
5. Yoshida M, Kikutani T, Yoshikawa M, Tsuga K, Kimura M, Akagawa Y : Correlation between dental and nutritional status in community-dwelling elderly Japanese. Geriatr Gerontol Int. 2011 Jul ; 11 (3) : 315-9. doi : 10.1111/j.1447-0594.2010.00688.x. Epub 2011 Jan 25.
6. 渡邊 裕, 枝広あや子, 伊藤加代子, 岩佐康行, 渡部芳彦, 平野浩彦, 福泉隆喜, 飯田良平, 戸原 玄, 野原幹司, 大原里子, 北原 稔, 吉田光由, 柏崎晴彦, 斉藤京子, 菊谷 武, 植田耕一郎, 大渕修一, 田中弥生, 武井典子, 那須郁夫, 外木守雄, 山根源之, 片倉 朗 : 介護予防の複合プログラムの効果の特徴づける評価項目の検討, ○老年医学会, 2011, 26 (3), 327-338.
7. 田代晴基, 田村文誉, 平林正裕, 菊谷 武 : 新しい簡易口腔内細菌数測定装置の介護現場における臨床応用, ○障害者歯科, 2012, 33 (1) : 85-89.

C. 総説・解説

1. 菊谷 武 : 医師に知ってほしい高齢者歯科の知識「3. 高齢者の口腔機能障害とその対応」, Geriatric Medicine 老年医学, 株式会社ライフサイエンス, 49 (5) : 519-523, 2011.
2. 菊谷 武 : 舌摂食補助床を広く臨床で活用するために一適応症の選択と作成方法, 日本歯科評論, 株式会社ヒョーロン・パブリッシャーズ, 71 (7) : 89-96, 2011.
3. 菊谷 武 : 舌がん ゼツがん, 週刊朝日, 朝日新聞出版 増大号 : 114-116, 9月9日, 2011.
4. 菊谷 武 : 口腔ケアで噛むバック よく噛んで飲み込む機能50歳頃から低下, サンケイスポーツ, 産業経済新聞社, 23面6版, 9月24日, 2011.
5. 菊谷 武 : ビューティウェルネス 不調なんて怖くない! 最近, 実は食事中にむせることが増えた, 家庭画報, 世界文化社, 54 (11) : 225, 2011.
6. 菊谷 武 : 舌がん, 新「名医」最新治療2012, 朝日新聞出版, 116 (59) 通巻5105号 : 78-81, 2011.
7. 菊谷 武 : 歯科疾患を治すだけで終わらない歯科医療のために～歯科衛生士に求められる口腔機能の観察, 評価, 基礎知識とは?, デンタルハイジーン, 医歯薬出版株式会社, 31 (12), 2011.
8. 菊谷 武 : 高齢者にやさしい歯冠修復・補綴治療 Biocompatibility (生体調和性) に基づいた対応 (I 章) 高齢者のからだど口腔はどのように変わるのか?, 日本歯科評論, 株式会社ヒョーロン・パブリッシャーズ, 別冊5月 : 8-14, 2011.
9. 菊谷 武 : 菊谷先生にここが聞きたい! インプラント患者が通院できなくなる時, 日本歯科評論, 株式会社ヒョーロン・パブリッシャーズ, 71 (1) : 13-15, 2011.
10. 菊谷 武 : 今地域社会で, 歯科衛生士にもとめられていることとは? ～生活を支えるための医

- 療を考える, デンタルハイジーン, 医歯薬出版株式会社, 31 (12) : 1303-1307, 2011.
11. 菊谷 武 : 摂食機能からみた栄養支援, 病態生理, 45 : 16-19, 2011.
 12. 菊谷 武, 田村文誉 : 高齢者の健康を守る口腔ケア—とくに義歯患者の口腔ケアと義歯の洗浄—, GC CIRCLE, 137 : 32-35, 2011.
 13. 菊谷 武 : 超高齢社会におけるインプラント治療の行方 第Ⅰ部 インプラント受療者の高齢化に伴い何が起きるか, 日本歯科評論, 株式会社ヒョーロン・パブリッシャーズ, 72 (2) : 25-45, 2012.
 14. 菊谷 武 : 超高齢社会におけるインプラント治療の行方 第Ⅱ部 インプラント受療者の要介護化を想定した対応とは, 日本歯科評論, 日本歯科評論, 72 (3) : 73-87, 2012.
 15. 菊谷 武 : 歯科が支える長寿社会 在宅歯科の二次医療担う, 日本歯科新聞, 日本歯科新聞社, 15面, 第1725号, 1月1日, 2012.
 16. 菊谷 武 : 多死・多歯時代に求められる食べる機能を支援する歯科医療, ザ・クインテッセンス, 31 : 87-94, 2012.
 17. 岸本裕充, 菊谷 武 : 「歯」の専門家から「口腔」の専門家へ ステップアップするために, デンタル・ハイジーン, 医歯薬出版株式会社, 32 (3) : 294-299, 2012.
 18. 菊谷 武 : 高齢者では歯科医師へのコンサルトと連携を強化, メディカル朝日, 朝日新聞社, 41 (2) 通巻483号 : 20-21, 2012.
 19. 菊谷 武 : 健康生活サポーター実践要請テキスト, 第8章 栄養改善と口腔機能向上, NPO 法人 地域ケア政策ネットワーク, 169-216, 2012.
 20. 菊谷 武 : 在宅介護の高齢者6割以上が栄養不足のおそれ, NHK ニュースおはよう日本, NHK 総合, 2011年9月19日.
 21. 菊谷 武 : 衰えやすい4大機能を徹底検査! 家庭でできる! 身体年齢チェック SP, (2). 食べる機能, たけしの健康エンターテイメントみんなの家庭の医学, テレビ朝日, 2012年2月28日.
 22. 菊谷 武 : 医療ルネサンス シリーズ感染症 肺炎 高齢者は口腔ケアで予防, 読売新聞, 読売新聞社, 15面12版 B, 3月30日, 2012.
 23. 柵木寿男, 北村和夫 : JSTサイエンスチャンネル「歯医者さんへ行こう」第3回「う蝕治療の最前線—きれいな治療より精度の高い治療—」* MI (ミニマル インターベンション) に基づいた治療 顕微鏡を用いた歯内療法 医の博物館 (その1)
 24. 北村和夫 : 融合歯の歯内療法, DENTAL DIAMOND, 36 (515) : 108-109, 2011.
 25. 北村和夫 : 歯根嚢胞を伴う口蓋側転位上顎側切歯の処置, DENTAL DIAMOND, 36 (527) : 92-93, 2011.
 26. 田村文誉, 児玉実穂, 倉治ななえ : 女性歯科医師によるマタニティ歯科外来. 日本歯科医師会雑誌, 64 (2) : 152-161, 147, 2011.
 27. 田村文誉, 児玉実穂, 柳井智恵, 大嶋依子, 編集部 : Interview マタニティ歯科って, なに? —専門歯科外来としての新たな取り組み—, 歯界展望, 117 (2) : 196-200, 2011.

28. 児玉実穂, 久野彰子, 梅津糸由子: 妊婦の歯周病・虫歯ケアはベビーを救う!, たまごクラブ, 18巻 (8号), 2011.
29. 福井智子, 町田麗子: 口のふしぎと歯のふしぎ「最近, おばあちゃんのご飯を上手に食べられません. 義歯を作れば食べられるようになりますか?」, DHhstyle, 医歯薬出版株式会社, 5 (56): 14-15, 2011.
30. 岡田智雄: 対応が難しい 患者さんとのつきあい方 ~日常臨床のコミュニケーションエラー対応法~, 富士見, 東京都日本歯科大学校友会, 1-2面, 159号, 12月15日, 2011.
31. 児玉実穂: 歯科界の潮流 安心・安全 妊婦の安全・安心な歯科治療, 歯学 (0029-8484) 98 (春季特集別冊): 144-147, 2011.

D. 報告 (臨床・症例・研究等)・紀要

1. 椎名恵子, 小松崎里香, 矢澤正人, 山崎一男, 高野直久, 中島孝至, 細野 純, 新田國夫, 菊谷 武, 戸原 玄: 東京都・(社)東京都歯科医師会・(社)東京都歯科医師会が協働してすすめる摂食・嚥下機能支援事業, 老年歯科医学会, 26巻 (3号), 369-374, 2011.
2. 関野愉, 久野彰子, 菊谷 武, 田村文誉, 藤田祐三, 高橋亮一, 沼部幸博: 要介護高齢者と地域在住高齢者の口腔内状況の比較, 老年歯科医学, 26 (2): 227-228, 2011.
3. 綾野理加, 菊谷 武, 高橋浩二, 石田 瞭, 大久保真衣, 木下憲治, 田村文誉, 野本たかと, 山下夕香里, 西脇恵子: 構音・摂食・嚥下機能診断のための超音波診断装置の臨床応用, 障歯誌, 32 (2): 91-96, 2011.
4. 田村文誉, 菊谷 武, 西脇恵子, 保母妃美子: 平成23年度千代田学「千代田区在住の家庭に対する食に関する子育て支援プログラム」報告書, 2012.
5. 原 節宏, 滑川初枝: 二次性 Burning Mouth Syndrome に筋膜トリガーポイントマッサージ療法を適応した一例 口腔顔面痛学会誌, 第4巻1号: 63-70, 2011.
6. 岩井 謙, 市川貴子, 岡田智雄, 羽村 章, 青山幸生: ベンゾジアゼピン系抗不安薬の乱用に至った口腔内灼熱症候群患者に修正型電気痙攣療法が奏功した一症例, 慢性疼痛, 30巻1号: 109-112, 2011.

E. 翻訳

1. Michael E.Groher Michael A.Crary, (監訳) 高橋浩二, (共訳) 菊谷 武: Groher & Crary の嚥下障害の臨床マネジメント, 3編 嚥下機能の評価 chapter 9 成人の臨床評価, 116-188, 医歯薬出版株式会社, 東京, 2011.
2. Michael E.Groher Michael A.Crary, (監訳) 高橋浩二, (分担) 西脇 恵子, 嚥下障害の臨床マネジメント, 2編 嚥下障害の原因と特徴 chapter4 小児期の障害, 52-72, 医歯薬出版株式会社, 東京, 2011.
3. DVD: LS Buchanan: 北村和夫 (監訳): The Art of Endodontics. 歯内療法のアート~最新のテクノロジーを駆使しシステム化された根管治療の実際~, ジャパンライム, 東京, 2011.

F：学術雑誌掲載講演抄録

1. 菊谷 武, 吉田光由, 榎由 美, 田村文誉：居宅要介護高齢者の低栄養リスクと口腔機能との関係, 静脈経腸栄養, 27 (1) : 432, 2012.
2. 菊谷 武, 町田麗子, 田代晴基, 田村文誉, 濱田 了, 古西清司：口腔内細菌数と肺炎発症の関連について, 日本老年歯科医学会第22回学術大会, 26 (2) : 197, 2011.
3. 渡邊 裕, 枝広あや子, 伊藤加代子, 岩佐康行, 渡部芳彦, 平野浩彦, 福泉隆喜, 飯田良平, 戸原 玄, 野原幹司, 大原里子, 北原 稔, 吉田光由, 柏崎晴彦, 斉藤京子, 菊谷 武, 植田耕一郎, 大淵修一, 田中弥生, 武井典子, 那須郁夫, 外木守雄, 山根源之, 片倉 朗：介護予防の複合プログラムの効果の特徴づける評価項目の検討, 老年歯学, 26 (3), 327-338, 2011.
4. 松香芳三, 縄稚久美子, 木村 彩, 完山 学, 水口 一, 三野卓哉, 丸濱功太郎, 前川賢治, 藤澤拓生, 園山亘, 峯 篤史, 菊谷 武, 窪木拓男：施設に入所している要介護高齢者の問題点を抽出するティートリアル演習の試み, 老年歯科医学, 26 (1) : 36-45, 2011.
5. 綾野理加, 高橋浩二, 石田 瞭, 大久保真衣, 木下憲治, 田村文誉, 野本たかと, 山下夕香里, 西脇恵子：構音・摂食・嚥下機能診断のための超音波診断装置の臨床応用, 障害者歯科, 32 (2) : 91-96, 2011.
6. 綾野理加, 菊谷 武, 高橋浩二, 石田 瞭, 大久保真衣, 木下憲治, 田村文誉, 野本たかと, 山下夕香里, 西脇恵子：構音・摂食・嚥下機能診断のための超音波診断装置の臨床応用, 障歯誌, 32 (2) : 91-96, 2011.
7. 大藤順子, 田中秀弥, 本間真弓, 宮田祐介, 荻野靖人, 田村文誉, 菊谷 武：口腔腫瘍術後の病院食個別対応の検討, 静脈経腸栄養, 26 (1) : 305, 2011.
8. 渡邊 裕, 武井典子, 植田耕一郎, 菊谷 武, 福泉隆喜, 北原 稔, 戸原 玄, 平野浩彦, 渡部芳彦, 吉田光由, 岩佐康行, 飯田良平, 柏崎晴彦, 伊藤加代子, 野原幹司, 山根源之：介護予防における口腔機能向上サービスの推進に関する研究—介護予防における包括サービスの効果について—, 老年歯学, 26 (2) : 102-104, 2011.
9. 渡辺秀昭, 花形哲夫, 由井悟, 阿久津仁, 志村隆司, 盛池暁子, 常盤悟子, 宮下由美子, 丸山幸江, 戸原 雄, 鈴木 亮, 田代晴基, 久野彰子, 田村文誉, 菊谷武, 濱田 了：介護予防事業の複合サービスの効果について, 老年歯学, 26 (2) : 148, 2011.
10. 薄波清美, 濱田 了, 菊谷 武：口腔内細菌測定が口腔機能向上プログラムに及ぼす効果, 老年歯学, 26 (2) : 153-154, 2011.
11. 田村文誉, 岡山浩美, 戸原 雄, 下山陽香, 高橋賢晃, 関根寿恵, 花形哲夫, 吉田光由, 羽村章, 菊谷 武：年齢や要介護状態が高齢者の舌に及ぼす影響, 老年歯学, 26 (2) : 161-162, 2011.
12. 田村文誉, 高橋賢晃, 戸原 雄, 町田麗子, 菊谷 武：初診時原因不明とされていた離乳移行困難症例への摂食指導, 第25回日本口腔リハビリテーション学会学術大会プログラム・抄録集, p 48, 2011.
13. 田村文誉, 保母妃美子, 町田麗子, 平林正裕, 川名弘剛, 西脇恵子, 菊谷 武：都内某区にお

- ける就学前の子供をもつ保護者の QOL と歯科的支持に関するアンケート調査, 障歯誌, 32 (3) : 542, 2011.
14. 田村文誉, 菊谷 武 : 特集 口腔・咽喉頭の老化とアンチエイジング 7 摂食機能療法の最前線. アンチエイジング医学, 7 (2) : 52-56, 2011.
 15. 町田麗子, 菊谷 武, 植田耕一郎, 吉田光由, 渡邊 裕, 菅 武雄, 阪口英夫, 木村年秀, 藤本篤士, 石川健太郎, 池主憲夫, 武井典子, 山根源之, 森戸光彦 : 介護保険施設における肺炎発症とそのリスク因子, 日本老年歯科医学会第22回学術大会, 26 (2) : 173-174, 2011.
 16. 阿部英二, 須田牧夫, 白濁友子, 児玉実穂, 田村文誉, 菊谷 武 : フェニトイン投与量変更により食事摂取が著しく改善した 1 症例, 老年歯学, 26 (2) : 214-215, 2011.
 17. 戸原 雄, 菊谷 武, 田村文誉, 西脇恵子, 川名弘剛, 佐々木力丸, 田代晴基, 初田将大 : 口腔器官の運動障害が咀嚼力に与える影響, 老年歯学, 26 (2) : 138-139, 2011.
 18. 古賀登志子, 清水けふ子, 小山 理, 亀澤憲之, 高橋賢晃, 福井智子, 菊谷 武 : 地域連携による在宅緩和ケアの一例, 老年歯学, 26 (2) : 218-219, 2011.
 19. 久野彰子, 関野 愉, 菊谷 武, 田村文誉, 沼部幸博 : 介護老人福祉施設の歯周病検診における代表歯検査と全歯検査の比較, 老年歯学, 26 (2) : 224, 2011.
 20. 関野 愉, 久野彰子, 菊谷 武, 田村文誉, 藤田祐三, 高橋亮一, 沼部幸博 : 要介護高齢者と地域在住高齢者の口腔内状況の比較, 老年歯学, 26 (2) : 227, 2011.
 21. 高野ひろみ, 天本和子, 川辺直子, 久保山裕子, 菊谷 武 : 口腔機能向上のための人材育成とサービスの提供事業者への人材紹介システムと構築の研究 第2報, 老年歯学, 26 (2) : 223-224, 2011.
 22. 蛭谷明希, 山岸春美, 藤田まどか, 宮本敦子, 会沢咲子, 古賀ゆかり, 高田 靖, 中島陽州, 中村全宏, 平野浩彦, 菊谷 武 : 「口腔機能向上プログラム」の参加者と非参加者の比較一口腔機能と認知機能の変化一, 老年歯学, 26 (2) : 155-156, 2011.
 23. Tejima C, Tamura F, Kikutani T, Ono S, Matsumoto Y : Psychoactive agent may affect swallowing function in elderly people. 59th Annual Meeting of the Japanese Association for Dental Research, Program and abstracts of papers : 86, 2011.
 24. 関野 愉, 藤田祐三, 高橋亮一, 沼部幸博, 久野彰子, 田村文誉, 菊谷 武 : 要介護高齢者における介護度と歯周組織の状態との関係について, 日本歯周病学会会誌, 53 (秋季特別号) : 103, 2011.
 25. 西脇恵子, 埜藤奈美, 田村文誉, 菊谷武 : 舌悪性腫瘍術後患者の舌の運動疲労の様態と改善過程, 第25回日本口腔リハビリテーション学会学術大会プログラム・抄録集, p47, 2011.
 26. 保母妃美子, 田村文誉, 菊谷武 : Rett 症候群の口腔機能に関する研究, 障歯誌, 32 (3) : 197, 2011.
 27. 白濁友子, 田村文誉, 高野宏三, 菊谷 武 : 関東近郊の二次医療機関における成人患者への摂食・嚥下リハビリテーションの取り組み, 障歯誌, 32 (3) : 351, 2011.
 28. 川瀬順子, 高橋賢晃, 福井智子, 西脇恵子, 田村文誉, 菊谷武 : 原始反射の再出現が摂食機能

- および予後に及ぼす影響, 老年歯学, 26 (2) : 107, 2011.
29. 平林正裕, 川瀬順子, 初田将大, 福井智子, 花形哲夫, 西脇恵子, 田村文誉, 菊谷 武 : 在宅における要介護高齢者の QOL と介護者の介護負担度に影響を与える因子について, 老年歯学, 26 (2) : 147, 2011.
30. 手島千陽, 平林正裕, 福井智子, 田村文誉, 菊谷 武 : 在宅療養高齢者における向精神薬服用と嚥下機能との関連, 障歯誌, 32 (3) : 200, 2011.
31. 西脇恵子, 田村文誉, 菊谷 武 : 重度舌小帯付着異常による舌の運動障害があった発達障害児の 1 例, 障歯誌, 32 (3) : 434, 2011.
32. 北村和夫, 山崎孝子, 石井隆資, 阿川透久, 清水章矢, 石井通勇, 神谷圭祐, 勝海一郎 : 下顎第二大白歯と臼歯の融合歯における歯内療法, 日本歯科保存学会2011年度度春季学術大会 (第134回) プログラムおよび講演抄録集, 169, 2011.
33. 内川喜盛, 大澤銀子, 北原和樹, 岩田 洋, 岡田智雄, 大津光寛, 小川智久, 小倉陽子, 鈴木淳子, 北村和夫, 横澤 茂, 仲谷 寛 : ワールド・カフェをやってみた!, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会プログラムおよび講演抄録集, 100, 2011.
34. 北村和夫, 山崎孝子, 永島万理子, 山添悠貴, 磯田浩太, 勝海一郎 : 乳歯の外傷により歯根外部吸収が惹起された萌出前永久歯の一症例, 第32回日本歯内療法学会学術大会プログラム・抄録集, 93, 2011.
35. 北村和夫, 山崎孝子, 石井隆資, 阿川透久, 清水章矢, 四方田拓, 小森 成, 勝海一郎 : 埋伏した下顎第一大白歯に施した外科的歯内療法, 日本歯科保存学会2011年度秋季学術大会 (第135回) プログラムおよび講演抄録集, 173, 2011.
36. 岡田威一郎, 石川明子, 北村和夫, 小林 理, 松本 智 : 歯学部 1 年生を対象にした病院医療概論における色調選択実習の導入 第 2 報 実習内容に関するアンケート調査, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会プログラムおよび
37. 川村浩樹, 新井貴子, 井上修輔, 佐川京子 : 歯学部の第 4 学年における歯周組織の構造の理解について, 日本歯周病学会雑誌, 53巻秋季特別号 第54回日本歯周病学会学術大会プログラム及び講演抄録集, 100, 2011.
38. 川村浩樹, 塚崎弘明, 芝 燐彦 : 歯科領域における酸性電解水の活用と研究の状況, 第10回日本機能水学会講演要旨集, 28, 2011.
39. 井上修輔, 川村浩樹, 新井貴子, 佐川京子 : 臨床基礎実習におけるヘミセクション実習に対する学生の自己評価, 日本歯周病学会雑誌, 53巻秋季特別号 第54回日本歯周病学会学術大会プログラム及び講演抄録集, 100, 2011.
40. 新井貴子, 川村浩樹 : 2 型糖尿病である重度慢性歯周炎患者の 3 年経過症例 : 日本歯周病学会雑誌, 53巻秋季特別号 第54回日本歯周病学会学術大会プログラム及び講演抄録集, 138, 2011.
41. 児玉実穂, 田村文誉, 柳井智恵, 久野彰子, 代田あづさ : マタニティ歯科を開設して 1 年間の来院患者状況, 口腔衛生学会誌, 61巻 4 号 : 478, 2011, 08.

42. 大津光寛, 大澤銀子 横澤 茂, 光安廣記, 児玉実穂, 山瀬 勝, 代田あづさ, 落合真美, 新田俊彦, 久野彰子, 羽村 章: 実習生, 指導医が持つ, 臨床実習における良い指導医像の実習前後の変化, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集30回, 98, 2011.
43. 滑川初枝, 横澤 茂, 梅津糸由子, 児玉実穂, 光安廣記, 代田あづさ, 落合真美, 久野彰子, 大澤銀子, 山瀬 勝, 新田俊彦, 岡山浩美, 荻野靖人, 山本良夫, 鈴木淳子, 岩田 洋, 藤城建樹, 川村浩樹, 大津光寛: 日本歯科大学附属病院第5学年臨床実習における満足度について, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集30回, 109, 2011.
44. 光安廣記, 秋山仁志, 阿部英二, 石井隆資, 宇塚 聡, 岡田智雄, 菊部洋行, 北原和樹, 貴美島哲, 児玉実穂, 五味治徳, 酒井康雄, 中村俊弘, 楊秀慶, 横澤 茂: 日本歯科大学生命歯学部臨床基礎実習に導入したスタンダードプリコーション教育の概要(会議録), 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集30回, 166, 2011.
45. 山瀬 勝, 大津光寛, 光安廣記, 児玉実穂, 落合真美, 大澤銀子, 横澤 茂, 代田あづさ, 新田俊彦, 久野彰子, 藤城建樹, 岩田 洋, 鈴木敦子, 羽村 章: 臨床実習生による臨床研究に関するプログラム評価, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集30回, 109, 2011.
46. 永島万理子, 永島 圭吾, 石井 達也, 光安 廣記, 鈴木 麻美, 長谷川 功, 宇塚 聡, 大津 光寛, 中原 由絵, 小森 成, 三ツ林 裕巳: 睡眠時無呼吸症候群に口腔内装置を用いた治療のP S G評価と臨床的検討, 日本睡眠学会第36回定期学術集会 プログラム 抄録集: 254, 2011.
47. 松野智宣, 青木春美, 沼部幸博, 田中とも子, 千葉忠成, 横澤 茂, 大津光寛, 仲谷 寛, 石田鉄光, 滑川初枝, 鈴木淳子: 歯学部1年生に対するPBLテュートリアル教育における学習システムの変更—これまでの問題点とその対応—: 第30回日本歯科医学教育学会 総会・学術大会および記念大会 プログラム・抄録集 P-43 (130ページ) 講演抄録集, 170, 2011.
48. A. ISHIKAWA, Y. KUMASHIRO, D. KITA, M. HASEGAWA, and I. OKADA: Whitening effects of office whitening agents, Journal of Dental Research, Special Issue: 150, 2011.
49. I. OKADA, Y. KUMASHIRO, D. KITA, M. HASEGAWA, and A. ISHIKAWA: Evaluation of Vickers hardness and Surface roughness of Composites, Journal of Dental Research, Special Issue: 50, 2011.
50. Hasegawa M, Kita D, Okada I, and Ishikawa: Effect of Light Sources on Vickers Hardness of Resin Composites, Proceeding of the international Dental Materials Congress 2011: 341, 2011.
51. 石川明子, 岡田威一郎, 長谷川充, 熊代祐子, 北 大樹: オフィスホワイトニング材の保管方法の違いによる過酸化水素濃度について, 第22回日本歯科審美学会総会・学術プログラム: 120, 2011.
52. 磯田浩太, 北條貴子, 岩井 謙, 岡田智雄, 北村和夫, 石井隆資, 井川雅子, 羽村 章, 青山幸生: 診断に思慮した三叉神経痛の1症例: 第41回日本慢性疼痛学会抄録集プログラム・抄録集 017-2 (147ページ), 2012.

53. 岩井 謙, 北條貴子, 磯田浩太, 岡田智雄, 石井隆資, 井川雅子, 羽村 章, 青山幸生: アミトリプチリンとリスペリドンの併用療法が奏功した舌痛症患者 2 症例, 第41回日本慢性疼痛学会プログラム・抄録集, 111, 2012.
54. 岩井 謙, 北條貴子, 岡田智雄, 石井隆資, 三ッ林裕巳, 渡邊昌司, 矢島愛治, 井川雅子, 羽村 章, 青山幸生: 医療連携を活用した口腔顔面領域の特発性疼痛へのとりくみ, 第41回日本慢性疼痛学会プログラム・抄録集, 117, 2012.
55. 関川陽子, 大嶋依子, 阿部加奈子, 阿部英二, 小川智久: PMTC に用いる研磨剤に関するアンケート調査 日本歯科衛生学会雑誌 2011 Vol. 6, No. 1, p.224.
56. 宇野加奈子, 小川智久, 阿部英二, 山添悠貴, 中田智之, 長谷川充, 鴨田剛司: 歯用後の歯ブラシに義歯洗浄剤を使用した効果 日本歯科衛生学会雑誌 2011 Vol. 6 No. 1 p.225.

G. 講演

(1) 特別講演・シンポジウム等での講演

1. 菊谷 武: 何をどう食べるか? 高齢者の“食べる”を支える口腔機能, 第11回日本抗加齢医学会総会, 日本抗加齢医学会 (主催), 国立京都国際会館, 2011年5月28日.
2. 菊谷 武: 誤嚥性肺炎の予防を目的とした口腔ケアに歯科医療者はどのように係わるのか? — ハイリスク者抽出のためのスクリーニング表の開発 —, 日本老年歯科医学会 第22回学術大会 ランチョンセミナー, 一般社団法人日本老年歯科医学会, 京王プラザホテル, 2011年 6 年17 日.
3. 菊谷 武: 暮らしを守る, いのちを守る口腔機能, 社団法人日本私立歯科大学協会 第2回プレスセミナー, 社団法人日本私立歯科大学協会, コンファレンススクエアエムプラス, 2011年 6 月22日.
4. 菊谷 武: 口腔機能にあわせた介護食選択の重要性について, フードシステムソリューション (F-SYS) 2011 「病院・介護・福祉食ソリューションセミナー」, フードシステムソリューション (F-SYS), 東京ビックサイト東ホール, 2011年 8 月31日.
5. 菊谷 武: 高齢期における口腔機能のリハビリテーションの実際, 第25回日本口腔リハビリテーション学会学術大会, 日本口腔リハビリテーション学会, 神奈川県歯科医師会館, 2011年 10月 2 日.
6. 菊谷 武: 口腔機能にあわせた介護食選択の重要性について, フードシステムソリューション (F-SYS), 東京ビックサイト 展示会場内カンファレンスルーム, 2011年10月26日.
7. 菊谷 武: 基調講演「命を守る, 暮らしを守る口腔ケア」, ハピネスあだちの地域貢献事業 2011オープン講座, 社会福祉法人ファミリー 特別養護老人ホームハピネスあだち, 特別養護老人ホーム ハピネスあだち, 2011年10月29日.
8. 菊谷 武: 何をどう食べるか? 高齢者の“食べる”を支える口腔機能, 第11回日本抗加齢医学会総会, 日本抗加齢医学会 (主催), 国立京都国際会館, 2011年 5 月28日.
9. 菊谷 武: 誤嚥性肺炎の予防を目的とした口腔ケアに歯科医療者はどのように係わるのか? —

ハイリスク者抽出のためのスクリーニング表の開発―，日本老年歯科医学会 第22回学術大会
ランチョンセミナー，一般社団法人日本老年歯科医学会，京王プラザホテル，2011年6月17
日。

10. 菊谷 武：基調講演「命を守る，暮らしを守る口腔ケア」，ハピネスあだちの地域貢献事業
2011オープン講座，社会福祉法人ファミリー 特別養護老人ホームハピネスあだち，特別養護
老人ホーム ハピネスあだち，2011年10月29日。
11. 川村浩樹：口腔と全身の健康の関連―歯周病と全身疾患の関連―，第20回日本臨床環境医学
会・第59回日本産業衛生学会アレルギー・免疫毒性研究会，シンポジウムⅡ，歯科実践セミ
ナー「生活習慣病としての歯周病」，千葉，2011年11月13日。
12. 川村浩樹：金属アレルギーにおける皮膚科との連携 第3回日本メタルフリー歯科臨床学会学
術大会，シンポジウム3，金属アレルギーにおける皮膚科と歯科の連携，名古屋，2011年11月
27日。
13. 岡田智雄：慢性疼痛と歯科・口腔疾患，第41回日本慢性疼痛学会教育講演，日本慢性疼痛学
会，日本歯科大学生命歯学部，2012年2月18日。

(2) 講演会・研究会・研修会等での講演

1. 菊谷 武：平成22年度 北九州市介護予防サービス従事者研修講演会，北九州市社会福祉研修
所，北九州市商工貿易会館，2011年1月8日。
2. 菊谷 武：「健康長寿はお口の元気から」～一生おいしく，楽しく，安全な食生活を～，社団
法人北九州市歯科医師会，北九州市立商工貿易会館，2011年1月9日。
3. 菊谷 武：「知らないではすまされない摂食嚥下リハビリテーションの基礎知識」，社団法人東
京都荒川区歯科医師会，荒川区歯科医師会館，2011年1月19日。
4. 菊谷 武：「口腔ケア」寝たきり予防，岐阜市歯科医師会，岐阜県県民ふれあい会館，2011年
1月23日。
5. 菊谷 武：摂食機能からみた栄養支援―嚥下内視鏡検査を用いた訪問診療から―，第120回
医療技術者研修会，財団法人東京保健会 病体生理研究所，国立オリンピック記念青少年総合
センター，2011年1月29日。
6. 菊谷 武：摂食・嚥下サポートシステム事業の実績と今後の課題，東京都多摩立川保健所，東
京都多摩立川保健所，2011年2月2日。
7. 菊谷 武：口腔疾患と内科的疾患との関連について 口腔ケアを通じた医療機関における連携
について，台東区健康部健康医療課，台東区生涯学習センター，2011年2月4日。
8. 菊谷 武：平成22年度「認知症講演会」，国分寺市福祉保健部高齢者相談室，国分寺市 いず
みプラザ，2011年2月7日。
9. 菊谷 武：『命を守る暮らしを守る口腔ケア』，各務原市口腔保健協議会，2011年2月8日。
10. 菊谷 武：「食べる，飲む，話す！口の中の「ウゴキとハタラキ」，千葉県市川健康福祉セン
ター，市川市文化会館，2011年2月9日。

11. 菊谷 武：いのちを守る，くらしを守る，口腔ケア，西東京市誕生10周年記念協賛事業 市民向け講演会，東京都西東京市歯科医師会，南町スポーツ文化交流センター，2011年2月12日．
12. 菊谷 武：平成22年度第2回介護関連研修会，東京都港区芝歯科医師会，港区立芝公園福祉会館，2011年2月16日．
13. 菊谷 武：介護予防事業における口腔機能向上研修会，名古屋市歯科医師会，名古屋市歯科医師会，2011年2月24日．
14. 菊谷 武：地域で支える摂食嚥下障害「一歯科医として何ができるか」，海老名市歯科医師会，海老名市医療センター，2011年3月6日．
15. 菊谷 武：第1回介護支援～高齢者の健口づくりミーティングについて，埼玉県歯科医師会，彩の国すこやかプラザ2階セミナー室，2011年3月10日．
16. 菊谷 武：在宅における口腔ケアの多職種連携，北海道歯科医師会，北海道歯科医師会館，2011年3月19日．
17. 菊谷 武：平成23年度第1回大阪歯科大学第一補綴会研修会，大阪歯科大学高齢者歯科学講座，大閘園，2011年4月16日．
18. 菊谷 武：明日から役立つ口腔ケア—効率的，効果的なケアを目指して—，口腔ケアセミナー，総泉病院，アットビジネスセンター八重洲通り，2011年7月10日．
19. 菊谷 武：おいしく楽しく安全に！障がいを持った方の摂食介助と口腔ケア，2011年度（平成23年度）障がい者施設の職員等に対する歯科保健講習会，町田市，町田市健康福祉会館，2011年8月1日．
20. 菊谷 武：高齢者の摂食・嚥下について，船橋市介護支援専門員研修会（第1回），船橋市，船橋市介護支援専門員協議会共催，船橋市消防局 5階講堂，2011年8月7日．
21. 菊谷 武：高齢者の摂食嚥下機能に合わせた食形態の提供，第2回品川・大田区医療福祉栄養士の会，社会福祉法人 さくら会 介護保健施設ケアセンター南大井，株式会社フードケア共催，2011年8月23日．
22. 菊谷 武：効率的，効果的な口腔ケアを実地するために，口腔ケア研修会，社団法人旭川歯科医師会，旭川市民文化会館，2011年8月27日．
23. 菊谷 武：「高齢者における摂食・嚥下障害への対応」～介護者むけ～，平成23年度歯科保健研修会，東京都多摩小平保健所，多摩小平保健所，2011年9月14日．
24. 菊谷 武：要介護者・高齢者に対する口腔ケア等の具体的な取り組み，在宅歯科医療連携推進研修会 第1回研修会口腔ケア基礎編，富山県・富山県歯科医師会，富山国際会議場メインホール，2011年9月15日．
25. 菊谷 武：「胃瘻」について，座談会，日本歯科医師会，歯科医師会館，2011年9月16日．
26. 菊谷 武：口腔ケアを効率的，効果的に実施するために，口腔ケア講習会（県北地区），社団法人秋田県歯科医師会，秋田看護福祉大学，2011年9月19日．
27. 菊谷 武：明日から役立つ，摂食・嚥下支援の知識と実践，要介護者高齢者施設職員等への摂食・嚥下機能支援研修，東京都南多摩保健所，東京都南多摩保健所，2011年9月27日．

28. 菊谷 武：障がいを持った方の摂食介助と口腔ケア，埼玉県歯科医師会口腔保健センター障害者歯科臨床研修会，埼玉県歯科医師会，埼玉県歯科医師会 4 階口腔保健センター研修室，2011 年 9 月 29 日.
29. 菊谷 武：口腔ケアで寝たきり防止，平成 23 年度要介護歯科保健講習会，東京都日本橋歯科医師会，東京都中央区日本橋公会堂，2011 年 9 月 30 日.
30. 菊谷 武：「高齢者の摂食機能・嚥下機能の外部評価導入方法」，～明日から現場で使える！摂食嚥下の臨床報告～，株式会社フードケア，株式会社和光堂共催，TPK 渋谷カンファレンスセンター，2011 年 10 月 1 日.
31. 菊谷 武：要介護者・高齢者に対する口腔ケア等の具体的な取り組み，在宅歯科医療連携推進研修会 第 2 回研修会口腔ケア応用編，富山県・富山県歯科医師会，富山国際会議場メインホール，2011 年 10 月 13 日.
32. 菊谷 武：「食えること」を支援するための口腔・嚥下機能の評価と栄養ケアチーム，在宅高齢者の「食えること」を支援するための栄養ケアチーム研修，一般社団法人 日本健康・栄養システム学会，青森県立保健大学，2011 年 10 月 15 日.
33. 菊谷 武：嚥下・摂食障害の評価，平成 23 年度評価医養成研修及びリハビリチーム養成研修，東京都立心身障害者口腔保健センター，東京都立心身障害者口腔保健センター，2011 年 10 月 23 日.
34. 菊谷 武：現場で出来る，摂食嚥下機能評価について，老人福祉施設給食研究会 6 ブロック合同研修会，茨城県老人福祉施設協議会，茨城県総合福祉会館，2011 年 10 月 25 日.
35. 菊谷 武：実際に起こった在宅歯科医療現場での出来事について，歯の健康力推進歯科医師等養成講習会，社団法人東京都歯科医師会，東京都歯科医師会館，2011 年 10 月 27 日.
36. 菊谷 武：摂食・嚥下障害を有する高齢者の疾患のとりえ方と歯科治療について，平成 23 年度神奈川県摂食・嚥下障害歯科医療担当者研修会，神奈川県歯科医師会，神奈川県歯科保健総合センター / 神奈川県歯科医師会館，2011 年 10 月 30 日.
37. 菊谷 武：摂食・嚥下障害の解剖とメカニズム，福岡県口腔機能回復支援研究会相談歯科医師研修会，社団法人福岡県歯科医師会，社団法人福岡県歯科医師会館，2011 年 11 月 12 日.
38. 菊谷 武：摂食・嚥下障害とリハビリテーション医学，福岡県口腔機能回復支援研究会相談歯科医師研修会，社団法人福岡県歯科医師会，社団法人福岡県歯科医師会館，2011 年 11 月 12 日.
39. 菊谷 武：訪問で行う食支援，第 12 回徳島摂食・嚥下研究会，アボットジャパン株式会社，徳島大学病院西病棟 11F 日亜メディカルホール，2011 年 11 月 13 日.
40. 菊谷 武：介護現場における摂食・嚥下障害と口腔ケアの重要性について，墨田区福祉保健部，墨田区役所 2 階すみだリバーサイトホール，2011 年 11 月 17 日.
41. 菊谷 武：Ⅳ.「食えること」を支援するための口腔・嚥下機能の評価と栄養ケアチーム，在宅高齢者の「食えること」を支援するための栄養ケアチーム研修，一般社団法人 日本健康・栄養システム学会，兵庫県立大学 兵庫学園都市キャンパス 三木記念講堂，2011 年 12 月 3 日.

42. 菊谷 武：いつまでも口から食べるために一効率的，効果的な口腔ケアを目指して―，第23年度 経口摂取支援研修会，島根県経口摂取支援協議会，島根県歯科医師会館，2011年12月4日.
43. 菊谷 武：府中市における摂食・嚥下機能支援について，府中市摂食・嚥下機能支援検討協議会，府中市保健センター，2011年12月6日.
44. 菊谷 武：これからの訪問歯科診療～東日本大震災歯科医療支援からの教訓～，市原市歯科医師会，市原市急病センター，2011年12月7日.
45. 菊谷 武：Ⅳ.「食えること」を支援するための口腔・嚥下機能の評価と栄養ケアチーム，在宅高齢者の「食えること」を支援するための栄養ケアチーム研修，一般社団法人 日本健康・栄養システム学会，熊本県立大学，2011年12月10日.
46. 菊谷 武：福井県内科医会講演会，福井県医師会 福井県内科医会，福井県医師会館，2011年12月10日.
47. 菊谷 武：Ⅳ.「食えること」を支援するための口腔・嚥下機能の評価と栄養ケアチーム，在宅高齢者の「食えること」を支援するための栄養ケアチーム研修，一般社団法人日本健康・栄養システム学会，昭和女子大学，2012年1月22日.
48. 菊谷 武：大震災に学ぶ！口は命の入り口 魂の出口，福岡県 NPO 法人宗像介護サービス研究会，宗像地域医療センター，2012年2月5日.
49. 菊谷 武：観察からはじまる食支援，船橋市立リハビリテーション病院，船橋市，2012年2月8日.
50. 菊谷 武：認知症対応力向上研修会，高知県地域福祉部高齢者福祉課，四万十市立中央公民館，2012年2月11日.
51. 菊谷 武：介護現場で役立つ 食べる機能と対応法，特定非営利活動法人 語らいの家，成城ホール（砧総合支所），2012年2月16日.
52. 菊谷 武：介護予防マニュアル（改訂版）の概要：口腔機能向上プログラム，神奈川県保健福祉局，厚木市文化会館ホール，2012年2月17日.
53. 菊谷 武：口腔ケアのエビデンスにむけて，鶴巻温泉病院地域連携栄養ケア研究会主催，東海大学医学部附属病院 講堂A，2012年2月25日.
54. 菊谷 武：摂食・嚥下障害の解剖とメカニズム，秋田県歯科医師会，[中央地区] 秋田県歯科医師会館，2012年3月4日.
55. 菊谷 武：摂食・嚥下障害とリハビリテーション医学，秋田県歯科医師会，[県南地区] 湯沢ロイヤルホテル，2012年3月4日.
56. 菊谷 武：摂食・嚥下障害について，社団法人日本栄養士会，日本健康・栄養会館，2012年3月10日.
57. 菊谷 武：寝たきり予防の切り札 口腔ケア術，豊橋市社会福祉協議会，豊橋市公会堂，2012年3月14日.
58. 菊谷 武：在宅診療における摂食・嚥下指導～多職種連携のもとに～，八王子歯科医会，八王

- 子市クリエートホール，2012年3月15日．
59. 西脇恵子：各期における言語聴覚療法の実態と課題—かかりつけ ST になるために，東京都リハビリテーション講演会，東京都，2012年2月18日．
60. 西脇恵子：失語症の方とのコミュニケーションについて，江戸川区介護者教室，江戸川区，平成24年2月24日．
61. 北村和夫：エンド難症例の臨床対応，日本歯科大学医療連携講演会，講演，東京，2010年10月21日．（前年度記入漏れ）
62. 北村和夫：エンド難症例への対応，賀茂歯科医師会新年学術講演会，講演，静岡，2011年1月22日．
63. 北村和夫：スーパーボンドシーラーを用いた根管充填法，第13回日本歯内療法学会 関東甲信越支部学術大会，テーブルクリニック，東京，2011年1月30日．
64. 北村和夫：各種加熱軟化垂直充填法の特徴と臨床例，学術フォーラム2011，東京，2011年2月20日．
65. 北村和夫：RT ファイルを用いたステップバック法による湾曲根管の拡大形成法，平成23年度日本歯科大学校友会ポストグラデュエートコース，東京，2011年7月28日
66. 北村和夫：湾曲根管におけるサーマフィル法による根管充填のコツ，平成23年度日本歯科大学校友会ポストグラデュエートコース，東京，2011年7月28日．
67. 北村和夫：透明根管模型を用いた拡大形成実習，平成23年度日本歯科大学校友会ポストグラデュエートコース，東京，2011年7月28日．
68. 北村和夫：透明根管模型を用いたサーマフィル法による充填実習，平成23年度日本歯科大学校友会ポストグラデュエートコース，東京，2011年7月28日．
69. 北村和夫：歯科用 CT と顕微鏡を用いた歯内療法，石川県日本歯科大学校友会23年度学術講演会，講演，金沢市，2011年11月27日．
70. 北村和夫：明日からの臨床に即役立つ根管治療，金沢市日本歯科大学校友会23年度学術講演会，講演，金沢市，2011年11月27日．
71. 北村和夫：カリエスとエンド，第11回日本歯科人間ドック学会認定講習会，東京，2011年12月4日．
72. 北村和夫：再根管治療が容易なファイバーポスト・コアシステム，学術フォーラム2012，東京，2012年2月19日．
73. 川村浩樹：歯周病と全身疾患—全身疾患を予防，増悪させないための歯科的アプローチ—，平成23年度茨城県日本歯科大学校友会学術講演会，水戸，2011年2月20日．
74. 川村浩樹：口腔アレルギーとは，第2回口腔アレルギー懇話会，東京（付属病院牛込ホール），2011年5月24日．
75. 川村浩樹：歯周病と糖尿病，第3回口腔アレルギー懇話会，東京（付属病院牛込ホール），2011年9月27日．
76. 児玉実穂，代田あづさ：妊産婦と歯科治療，松山歯科医師会，松山市，2011年5月22日．

77. 児玉実穂：摂食嚥下機能と摂食機能訓練，八王子東特別支援学校，八王子市，2011年12月21日.
78. 児玉実穂：マタニティ歯科，立川歯科医師会，立川市，2012年1月20日.
79. 児玉実穂：マタニティ歯科，麴町歯科医師会，千代田区，2012年1月27日.
80. 児玉実穂：地域高齢者（元気老人）の介護予防事業 高齢者の口腔機能向上プログラム—口腔ケア—，上野原市役所もみじホール，上野原市，2011年2月12日.
81. 児玉実穂：妊産婦の歯科治療で注意すること 日本歯科大学校友会 学術フォーラム2012，日本歯科大学，東京都，2012年2月19日.
82. 児玉実穂：マイナス一歳からの口腔管理，横浜市歯科保健センター，横浜市歯科保健事業研修会，横浜市，2012年2月4日.
83. 児玉実穂：妊産婦の安全な歯科治療，東京都立貿易センター，東京都特別区歯科衛生士会，2012年2月17日.
84. 児玉実穂：医療ケアに関するフォローアップ研修会 障害児の口腔ケア. 特定非営利活動法人地域さぼーと研究所，久留米市，2011年10月29日.
85. 町田麗子：摂食機能について，東京都立城北特別支援学校，足立区，2011年4月8日.
86. 町田麗子：都立学校給食調理業務委託形態別調理実習，東京都学校給食会，東京都学校給食会館，2011年8月3日.
87. 町田麗子：嚥下運動とその評価，船橋市歯科医師会，船橋市，2011年9月4日.
88. 町田麗子：「食べること」の発達と障害，綾瀬あかしあ園，足立区，2011年9月4日.
89. 町田麗子：都立学校栄養職員専門研修会，東京都学校給食会，東京都学校給食会館，2011年12月8日.
90. 岡田智雄：対応が難しい 患者さんとのつきあい方 ～日常臨床のコミュニケーションエラー対応法～，東京都日本歯科大学校友会平成23年度第1回学術講演会，東京都日本歯科大学校友会，日本歯科大学生命歯学部，2011年7月21日.
91. 岡田智雄：トラブル回避につながる困った患者さんへの対応～ストレスをためないで診療するために～，東京都西多摩歯科医師会学術講演会，東京都西多摩歯科医師会，西多摩歯科医師会館，2011年9月29日.
92. 岡田智雄：トラブル回避につながる困った患者さんへの対処法～プチクレマーからモンスターベーションまで～，平成23年度第3回京都府歯科医師会学術講演会，京都府歯科医師会学術講演会，京都府歯科医師会館，2011年12月3日.

(3) その他

1. 児玉実穂：マタニティ歯科外来，ゲンキのモト，vol.27, 2012, SPRING.
2. 児玉実穂：口腔ケアで母子を守る 日歯大のマタニティ歯科外来，東報，2011，6，20（4）.
3. 児玉実穂：日本歯科大専門外来 薬や麻酔 不安へ対応，宮崎日日新聞，2011，6，21，（11）.
4. 児玉実穂：日本歯科大が専門外来 歯周病 胎児に影響も，高知新聞，2011，6，24，（13）.

5. 児玉実穂：日歯大「マタニティ歯科外来」1年，山梨日日新聞，2011，6，27，(4)．
6. 児玉実穂：口腔ケアで安心の出産 日本歯科大学病院「マタニティ歯科外来」1年 長崎新聞，2011，6，27，(7)．
7. 児玉実穂：口腔ケアで安心な出産を 妊婦に寄り添う歯科外来，京都新聞，2011，6，28，(17)．
8. 児玉実穂：安心出産へ口腔ケアを 日歯大に妊婦歯科外来，山陰中央新聞，2011，6，29 (8)．
9. 児玉実穂：口腔ケアで安心な出産を 日本歯科大の取り組み1年，埼玉新聞，2011，6，29 (17)．
10. 児玉実穂：妊婦に寄り添う歯科外来 日本歯科大の取り組み1年，福島民友，2011，7，1 (10)．
11. 児玉実穂：口腔ケアで安心出産 日歯大 治療不安を解消，四国新聞，2011，7，1 (24)．
12. 児玉実穂：口腔ケアで安心な出産を 日本歯科大の「マタニティ歯科外来」開設1年，中国新聞，2011，7，6 (13)．
13. 児玉実穂：日本歯科大の取り組み1年 妊婦に寄り添う歯科外来，千葉日報，2011，7，15 (18)．
14. 児玉実穂：口腔ケアで安心出産 日歯大 専門外来設け妊婦治療，琉球新報，2011，7，19 (12)．
15. 児玉実穂：日本歯科大の「マタニティ歯科外来」開設1年 口腔ケアで安心出産，茨城新聞，2011，7，21 (12)．
16. 児玉実穂：口腔ケアで安心して出産 日歯大病院に専門外来，岐阜新聞，2011，8，1 (10)．
17. 児玉実穂：口腔ケアで安心出産 日歯大が「歯科外来」，福井新聞，2011，8，1 (10)．
18. 児玉実穂：口腔ケアで安心な出産 妊婦に寄り添う歯科外来，新潟日報，2011，8，1 (22)．

● 総合診療科2 General Dentistry 2

1. 所属構成員等

教 授	羽村 章
准 教 授	前田 徹, 平賀 泰, 横澤 茂 (科長)
講 師	代田あづさ, 鈴木 麻美, 須田 牧夫, 宗村 治, 山瀬 勝 (医長)
助 教	岡田威一郎, 八田みのり (2011年4月～2012年3月), 前田 朋己, 渡邊 裕司 宮坂美登利 (2011年1月～3月)
臨 床 講 師	橋口 栄作, 中野香津雄, 竹前 健彦, 渡部 好造, 田中秀太郎 山田 晴子, 奥富 一義, 平林 亜衣, 千綿 一郎, 石原 裕之 吉岡 昌樹, 藤田 武夫, 千葉 栄一, 小城 研二, 大内 秀明 遠山 佳之, 米山 武義, 五島 朋幸, 加藤 靖之, 花村 裕之 岡本 浩, 高島 征助, 山根 健, 松本 宣明, 長沼 香子 吉田 光由, 花形 哲夫
臨 床 助 手	久保田うつき, 中馬万理子, 神山 通孝, 石井 詔子, 佐々木力丸 谷口 千穂, 川瀬 順子, 花村 伊織, 三浦 麻耶, 川端 紗世 工藤奈津子, 亘理 瑛, 是澤 和人, 佐藤 映, 曾布川裕介 横山 和美, 永島 未来 (2011年1月～3月), 佐川 京子 (2011年1月～3月) 松田美和子 (2011年1月～3月), 松本 建吾 (2011年1月～3月) 福永 理沙 (2011年1月～3月)

2. 研究テーマ

- 1) 医療コミュニケーション教育の推進 Progression of Medical Communication Education.
- 2) 充填用コンポジットレジンの物理的性質 Physical properties of resin composites.
- 3) レジンセメントの色調 Color change of adhesive resin cement.
- 4) 直線根管用エンジン用 RT ファイルを用いた根管拡大形成 Root canal preparation by engine-driven RT Files for straight canal.
- 5) 歯周炎に関するオントロジーの構築とパスウェイ・データベースの開発 Construction of an ontology on periodontal diseases and development of a pathogenic pathway database for periodontitis.
- 6) 高強度セラミックスとレイヤリングポーセレンの評価 Evaluation of high strength ceramics and layering porcelains.
- 7) 摂食・嚥下リハビリテーション Rehabilitation for Dysphagia.
- 8) 口腔ケア Oral Care.
- 9) 高齢者に対する歯科診療 Dental Care for Elderly People.

- 10) 歯科訪問診療 Home Visiting Dental Care.
- 11) コミュニケーション障害に対するリハビリテーション Rehabilitation for speech & language disorders.
- 12) 咀嚼器官の運動障害が咀嚼機能に与える影響 Masticatory function affected by masticatory disorders with movement disorder.

3. 今年度の研究上の特記すべき事項

【学会賞】

- 1) 第10回日本歯科医学教育学会教育システム開発賞, 羽村 章, 宇塚 聡, 宮下 渉, 秋山仁志, 原 節宏, 2011年7月16日, 新たな歯科臨床実習用ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) の開発.

【特許】

- 1) 日本歯科大学, (株)モリタ製作所, (株)ココロ: 羽村 章, 秋山仁志, 原 節宏, 宇塚 聡, 宮下 渉 他, 2011年3月1日, 特願2011-044312, 医療用実習装置及び実習用パーツ.
- 2) 日本歯科大学, (株)モリタ製作所, (株)ココロ: 羽村 章, 秋山仁志, 原 節宏, 宇塚 聡, 宮下 渉, 2011年3月1日, 特願2011-044309, 医療用実習装置.
- 3) 日本歯科大学, (株)モリタ製作所: 羽村 章, 秋山仁志, 原 節宏, 宇塚 聡, 宮下 渉, 2011年7月14日, 特願2011-155504, 医療用実習システム.
- 4) 日本歯科大学, (株)モリタ製作所: 羽村 章, 秋山仁志, 原 節宏, 宇塚 聡, 宮下 渉, 2011年7月14日, 特願2011-155513, 医療用実習システム.
- 5) 日本歯科大学, (株)モリタ製作所, (株)ココロ: 羽村 章, 秋山仁志, 原 節宏, 宇塚 聡, 宮下 渉, 2011年7月14日, 特願2011-155668, 疑似患者, 医療用診療台装置, 及び医療用実習装置.

4. 学位取得者

- 1) 前田朋己 「エンジン用根管拡大形成器具による根管の切削の様相と形状変化に関する研究」, 取得年月日: 平成23年3月30日, 日本歯科大学.

5. 主催学会等

【学会】

- 1) 第30回日本歯科医学教育学会学術大会, 東京, 2011年7月15日-16日, 日本歯科大学生命歯学部.
- 2) 第14回日本歯科人間ドック学会学術大会, 東京, 2011年12月2日-3日, 日本歯科大学附属病院 歯科人間ドックセンター.

【研修会】

- 1) 第27回オッセオインテグレートインプラント研修会, 東京, 2011年3月10日-11日, 日本歯科大学附属病院 PG 研修.

6. 国際交流状況

- 1) Professor Pekka. K. Vallittu (Department of Biomaterials Science, Institute of Dentistry, University of Turku and BioCity Turku Biomaterials Research Program) による, The European Dental Materials Summer School 参加および発表.

7. 外部研究費

- 1) 独立行政法人科学技術振興機構 独創シーズ展開事業 (委託開発), (継続), 羽村 章 (主任), 宇塚 聡, 宮下 渉, 秋山仁志, 原 節宏: 歯科臨床実習用ヒト型患者ロボットシミュレータ. [平成20年: スタート平成21年から3年間].
- 2) 平成23年度 独立行政法人科学技術振興機構支援金, (新規), 「サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト事業 (SPP)」, どうして歯をみががなくちゃいけないの!, 住友雅人 (実施責任者), 宮下 渉 (実施主担当者), 羽村 章, 宗村 治, 原 節宏, 秋山仁志, 大津光寛, 宇塚 聡, 岩崎由香利, 内田裕子, 今井絵美子, 關 由梨, 三宅真帆, 波多野宏美, 北 梢.
- 3) 日本学術振興会科学研究費補助金, 基盤研究 (C) (2) (継続), 平成22年度~平成24年度, 歯科用コーティング材の審美性改善効果に関する研究, 柵木寿男 (代表), 新田俊彦 (分担), 代田あづさ (分担), 山瀬 勝 (分担), 山田 正 (分担), 1,950,000円.

8. 研究業績

A. 著書

1. 監修: 住友雅人, 羽村 章, 編集: 宮下 渉, 岩崎由香利, 内田裕子, 著者: 平成23年度 日本歯科大学 生命歯学部・附属病院 サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト 実行委員会 (住友雅人, 羽村 章, 宗村 治, 原 節宏, 秋山仁志, 大津光寛, 宇塚 聡, 宮下 渉, 岩崎由香利, 内田裕子, 今井絵美子, 關 由梨, 三宅真帆, 波多野宏美, 北 梢, 鈴木洋一): 平成23年度 日本歯科大学 生命歯学部 サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト『どうして歯をみががなくちゃいけないの?』実習テキスト, ミツバ総合印刷株式会社, 東京, 2011.
2. 監修: 住友雅人, 羽村 章, 編集: 宮下 渉, 岩崎由香利, 内田裕子, 著者: 平成23年度 日本歯科大学 生命歯学部・附属病院 サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト 実行委員会 (住友雅人, 羽村 章, 宗村 治, 原 節宏, 秋山仁志, 大津光寛, 宇塚 聡, 宮下 渉, 岩崎由香利, 内田裕子, 今井絵美子, 關 由梨, 三宅真帆, 波多野宏美, 北 梢, 鈴木洋一): 平成23年度 日本歯科大学 生命歯学部 サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト『どうして歯をみががなくちゃいけないの?』実施報告書, ミツバ総合印刷株式会社, 東京, 2011.
3. 柵木寿男, 山瀬 勝: 第14章 ベニア修復, 275-284, 監修: 田上順次, 千田 彰, 奈良陽一郎, 桃井保子, 保存修復学21 第4版, 永末書店, 東京, 2011.

B. 原著

記載事項なし

C. 総説・解説

1. 横澤 茂：日本歯科大学附属病院の医療情報管理システム構築，歯学99 春季特集号：100－106，2012.
2. 羽村 章，秋山仁志，宇塚 聡，原 節宏，宮下 渉：完成なった歯科臨床実習用シミュレーションシステム“SIMROID®”，歯学99 春季特集号：113－119，2012.

D. 報告（臨床・症例・研究等）・紀要

1. 平賀 泰：下顎片側遊離端欠損に対しインプラント治療を行った1症例，公益社団法人日本口腔インプラント学会，日本口腔インプラント学会誌，24（1）：191－192，2011.
2. 八田みのり，新谷明一：グラスファイバーポストを応用したクラウンの破壊強度に関する実験と臨床—自由自在に長さ・太さ・形態の付与が可能な everStick Post の応用—，日本歯科産業学会会報，44：Ⅱ－Ⅳ，2011.

E. 翻訳

記載事項なし

F. 学術雑誌掲載講演抄録

1. Akira HAMURA, Satoshi UZUKA, Wataru MIYASHITA, Hitoshi AKIYAMA, Setsuhiro HARA : Development of patient simulation systems for dental education, SIMROID®, Journal of Dental Research 87 Special Issue # 617, 2011.
2. Masaru Yamase, Chie Yanai, Masanori Suzuki, Shin Ogura, Hitoshi Takamori, Yasushi Hiraga : Single-tooth replacement with implant and porcelain laminate veneers : A case report, 14th Meeting of the International College of Prosthodontists, Hilton Waikoloa Village, USA/Hawaii, September 8-12, 2011.
3. Masaru Yamase, Toshio Maseki, Toshihiko Nitta, Azusa Shirota, Tadashi Yamada, Yoichiro Nara : Color difference between resin cement and try-in paste, J Dent Res, 91 (SI-B), 480, 2011.
4. I. OKADA, Y. KUMASHIRO, D. KITA, M. HASEGAWA, A. ISHIKAWA : Evaluation of Vickers hardness and Surface roughness of Composites, Journal of Dental Research, Special Issue, 50, 2011.
5. A. ISHIKAWA, Y. KUMASHIRO, D. KITA, M. HASEGAWA, I. OKADA : Whitening effects of office whitening agents, Journal of Dental Research, Special Issue, 150, 2011.
6. Hasegawa M, Kita D, Okada I, Ishikawa A : Effect of Light Sources on Vickers Hardness of

- Resin Composites, Proceeding of the International Dental Materials Congress 2011, 341, 2011.
7. 岡本秀平, 松田博之, 川村浩樹, 稲葉智之, 山瀬 勝, 内藤 明, 中村美保, 足立雅利, 山口 全一, 白河正順: 日本歯科大学附属病院口腔アレルギー外来を開設して, 第20回日本有病者歯科医療学会総会・学術大会 プログラム・抄録集, 81, 2011.
 8. 羽村 章, 宇塚 聡, 宮下 渉, 秋山仁志, 原 節宏: 新たな歯科臨床実習用ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) の開発, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 95, 2011.
 9. 大津光寛, 大澤銀子, 横澤 茂, 光安廣記, 児玉実穂, 山瀬 勝, 代田あづさ, 落合真美, 新田俊彦, 久野彰子, 羽村 章: 実習生, 指導医が持つ, 臨床実習における良い指導医像の実習前後の変化, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 98, 2011.
 10. 大津光寛, 大澤銀子, 横澤 茂, 光安廣記, 児玉実穂, 山瀬 勝, 代田あづさ, 落合真美, 新田俊彦, 久野彰子, 羽村 章: 実習生, 指導医が持つ, 臨床実習における良い指導医像の実習前後の変化, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 98, 2011.
 11. 内川喜盛, 大澤銀子, 北原和樹, 岩田 洋, 岡田智雄, 大津光寛, 小川智久, 小倉陽子, 鈴木 淳子, 北村和夫, 横澤 茂, 仲谷 寛: ワールドカフェをやってみた!, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集 100, 2011.
 12. 滑川初枝, 横澤 茂, 梅津糸由子, 児玉実穂, 光安廣記, 代田あづさ, 落合真美, 久野彰子, 大澤銀子, 山瀬 勝, 新田俊彦, 岡山浩美, 荻野靖人, 山本良夫, 鈴木淳子, 岩田 洋, 藤城建樹, 川村浩樹, 大津光寛: 日本歯科大学附属病院第5学年臨床実習における満足度について, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 109, 2011.
 13. 山瀬 勝, 大津光寛, 光安廣記, 児玉実穂, 落合真美, 大澤銀子, 横澤 茂, 代田あづさ, 新田俊彦, 久野彰子, 岩田洋, 藤城建樹, 鈴木淳子, 羽村 章: 臨床実習生による臨床研究に関するプログラム評価, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 109, 2011.
 14. 石川明子, 岡田威一郎, 長谷川充, 熊代祐子, 北大樹: オフィスホワイトニング材の保管方法の違いによる過酸化水素濃度について, 第22回日本歯科審美学会総会・学術プログラム・抄録集, 120, 2011.
 15. 松野智宣, 青木春美, 沼部幸博, 田中とも子, 千葉忠成, 横澤 茂, 大津光寛, 仲谷 寛, 石田鉄光, 滑川初枝, 鈴木淳子: 歯学部1年生に対する PBL チューリアルにおける学習システムの変更—これまでの問題点とその対応—, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 130, 2011.
 16. 安藤文人, 新井一仁, 宮坂 平, 柴田 潔, 南雲 保, 小倉陽子, 柵木寿男, 長谷川 充, 伊藤菜穂, 鹿野千賀, 山瀬 勝: 携帯電話を利用した e-learning システムの使用が学生の成績に与える影響, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 143, 2011.
 17. 宇塚 聡, 宮下 渉, 内田裕子, 岩崎由香利, 小森 成, 原 節宏, 秋山仁志, 羽村 章: ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) を用いた矯正歯科臨床研修, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 160, 2011.

18. 秋山仁志, 宇塚 聡, 宮下 渉, 原 節宏, 羽村 章: ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) を用いた補綴歯科臨床研修, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 160, 2011.
19. 光安廣記, 秋山仁志, 阿部英二, 石井隆資, 宇塚 聡, 岡田智雄, 菊部洋行, 北原和樹, 貴美島哲, 児玉実穂, 五味治徳, 酒井康雄, 中村俊弘, 楊 秀慶, 横澤 茂: 日本歯科大学生命歯学部臨床基礎実習に導入したスタンダードプリコーション教育の概要, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 166, 2011.
20. 岡田威一郎, 石川明子, 北村和夫, 小林 理, 松本 智: 歯学部1年生を対象にした病院医療概論における色調選択実習の導入 第2報 実習内容に関するアンケート, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 170, 2011.
21. 久保田うつき, 秋山仁志, 石田鉄光, 三代冬彦, 平賀 泰, 奥富一義, 長沼香子, 平林亜衣, 千綿一郎, 石原裕之, 吉岡昌樹, 須田牧夫, 岡山浩美, 宮坂美登利, 阿部英二, 真部寛登, 岡田威一郎, 高橋賢晃, 戸原雄, 安藤実奈子, 松田美和子, 田上寿子, 川名弘剛, 初田将大, 平林正裕, 割田毅信, 福永里沙, 干川摂, 四津佳代子, 内山恵理, 北梢, 工藤奈津子, 羽村章: 学生アンケート2008～2010年度部分床義歯補綴学実習の評価, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 171, 2011.
22. 羽村 章, 宇塚 聡, 宮下 渉, 秋山仁志, 原 節宏: 歯科臨床実習用ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) の開発, 第43回日本医学教育学会大会 (広島) プログラム・抄録集, xxxv: 88, 2011
23. 宇塚 聡, 宮下 渉, 岩崎由香利, 内田裕子, 片岡彩乃, 丸山智子, 小森 成, 原 節宏, 秋山仁志, 羽村 章: 臨床研修システム (SIMROID[®]) を用いたマルチブラケット装置の装着研修の試み, 第69回日本矯正歯科学会大会プログラム・抄録集, 55: 272, 2011.
24. 秋山仁志, 宇塚 聡, 宮下 渉, 原 節宏, 羽村 章: ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) を用いた補綴歯科研修, 日本補綴学会東京支部総会・第15回学術大会プログラム・抄録集, 8: 22, 2011.
25. 山田麻衣子, 高森 等, 小倉 晋, 濱 仁隆, 平賀 泰: 過去5年間に於ける問題症例に関する検討, 公益社団法人日本口腔インプラント学会, 日本口腔インプラント学会誌, 24特別: 244, 2011.
26. 柳井智恵, 高森 等, 酒井康雄, 小倉 晋, 秋山仁志, 濱 仁隆, 平賀 泰: 下顎歯肉癌術後症例のインプラント治療に対する機能評価, 公益社団法人日本顎顔面インプラント学会, 日本顎顔面インプラント学会誌, 10 (3): 127, 2011
27. 山田麻衣子, 小倉 晋, 高森 等, 大島正充, 新崎公子, 平賀 泰, 石崎 勤: 異なる表面性状をもつインプラント体の臨床的検討—無歯顎症例での検討—, 公益社団法人日本顎顔面インプラント学会, 日本顎顔面インプラント学会誌, 10 (3): 156, 2011.
28. 山田麻衣子, 小倉 晋, 高森 等, 平賀 泰, 代居 敬, 石崎 勤: 無歯顎症例の長期臨床的検討, 公益社団法人日本口腔インプラント学会, 日本口腔インプラント学会誌, 24 (3):

469, 2011.

29. 戸原 雄, 菊谷 武, 田村文誉, 西脇恵子, 川名弘剛, 佐々木力丸, 初田将大: 口腔器官の運動障害が咀嚼能力に与える影響, 老年歯医, 26 (2): 138-139, 2011.
30. 阿部英二, 須田牧夫, 白濁友子, 児玉実穂, 田村文誉, 菊谷 武: フェニトイン投与量変更により食事摂取が著しく改善した1症例, 老年歯科医学26 (2): 214-215, 2011.
31. 澤田茂樹, 新崎章, 新垣敬一, 仁村文和, 若杉好彦, 佐々木力丸, 幸地真人, 砂川 元: 80歳以上の高齢者口腔癌患者の臨床病理学的検討, 老年歯医, 26 (2): 229-230, 2011.
32. 佐々木力丸, 新垣敬一, 高良清美, 後藤尊広, 藤井亜矢子, 田村文譽, 菊谷 武, 砂川 元: 超音波診断装置による唇顎口蓋裂患児の吸啜運動の様相, 日口蓋裂会誌, 36 (2): 63, 2011.
33. 朱 海英, 新垣敬一, 天願俊泉, 片嶋弘貴, 石川 拓, 後藤尊広, 藤井亜矢子, 仲間錠嗣, 佐々木力丸, 砂川 元: 齲蝕が片側性唇顎口蓋裂児に及ぼす顎発育への影響について 側方頭部X線規格写真を用いて, 日口蓋裂会誌, 36 (2): 75, 2011.
34. 後藤尊広, 新垣敬一, 仲間錠嗣, 天願俊泉, 砂川奈穂, 片嶋弘貴, 藤井亜矢子, 佐々木力丸, 朱 海英, 砂川 元: 家系内に再発した非症候性口唇裂・口蓋裂患者における臨床統計的観察, 日口蓋裂会誌, 36 (2): 75, 2011.
35. 天願俊泉, 新垣敬一, 石川 拓, 仲間錠嗣, 後藤尊広, 片嶋弘貴, 朱 海英, 藤井亜矢子, 佐々木力丸, 砂川 元: Goslon Yardstick 評価後症例の第二大臼歯萌出期における側方頭部X線規格写真分析, 日口蓋裂会誌, 36 (2): 79, 2011.
36. 片嶋弘貴, 新垣敬一, 天願俊泉, 砂川奈穂, 後藤尊広, 藤井亜矢子, 朱海英, 佐々木力丸, 仲間錠嗣, 砂川 元: 片側性唇顎口蓋裂患者の矯正治療開始前 (IV A 期) における顎顔面形態についての検討, 日口蓋裂会誌, 36 (2): 79, 2011.
37. 永島万理子, 永島圭悟, 石井達也, 光安廣記, 鈴木麻美, 長谷川功, 宇塚 聡, 大津光寛, 中原由絵, 小森 成, 三ッ林裕巳: 睡眠時無呼吸症候群患者に口腔内装置を用いた治療のPSG評価と臨床的検討, 日本睡眠学会誌, 245, 2011
38. 北村和夫, 山崎孝子, 永島万理子, 山添悠貴, 磯田浩太, 勝海一郎: 乳歯の外傷により歯根外部吸収が惹起された萌出前永久歯の一症例, 歯内療法学会誌, 93, 2011.
39. 戸原雄, 菊谷武, 山崎昇, 竹内豊, 大藤順子, 本間真弓, 佐々木力丸: 凍結含浸法を用いた食材の嚥下内視鏡を用いた検討, 日静脈・経腸栄養, 27 (1): 574, 2012.
40. 新崎公子, 小倉 晋, 山田麻衣子, 平賀 泰, 高森 等: 異なる表面性状をもつインプラント体の長期臨床経過一部分歯欠損症例での検討一, 公益社団法人日本口腔インプラント学会, 第31回関東・甲信越支部学術大会プログラム・抄録集, 72, 2012.

G. 講演

(1) 特別講演・シンポジウム等での講演

1. 山瀬 勝:【日本歯科審美学会 平成22年度 第3回セミナー これからの歯科審美の道標 保存補綴関連領域を中心とした多面的な歯科審美臨床の最前線を学ぶ】臨床的シェードテイキ

ンダー適切な情報獲得とその伝達一，東京（日本歯科大学生命歯学部 九段ホール），2011年3月13日．

2. 山瀬 勝：【シンポジウム1 ジルコニアの基礎と臨床】ジルコニア修復を再考する，第3回日本メタルフリー歯科臨床学会学術大会，名古屋（愛知学院大学末盛学舎7階セミナー室7），2011年11月27日．

(2) 講演会・研究会・研修会での講演

1. 須田牧夫：家族介護者教室 在宅で必要な摂食・嚥下の基礎的な知識 主催：社会福祉法人泉陽会 光陽苑 光陽苑デイサービスセンター，練馬区，2011年1月16日．
2. 平賀 泰：インプラントの補綴術式，第27回オッセオインテグレートッドインプラント研修会，東京都，2011年3月10-11日．
3. 岡田威一郎：介護における口腔ケア，永生クリニック，八王子市，2011年4月2日．
4. 代田あづさ：妊産婦と歯科治療，松山市歯科医師会，松山市，2011年5月21日．
5. 須田牧夫：摂食・嚥下障害とリスク管理—安全な検査・訓練を行うために必要な知識—，主催：埼玉県歯科衛生士会，埼玉口腔保健センター，2011年6月19日．
6. 須田牧夫：高齢者に対する口腔ケアと口腔リハビリテーション—気道感染症などの予防について—，横浜市横浜南通歯科医院研修会・横浜南通歯科医院，横浜市，2011年7月30日．
7. Minori Hatta, Akikazu Shinya, Daiichiro Yokoyama, Harunori Gomi, Akiyoshi Shinya：Physical properties of layering porcelain for high strength ceramics — Flexural strength, Fracture toughness, and Thermal expansion —, the 21st European Dental Materials Conference, トウルク，フィンランド，2011年8月24-26日．
8. 須田牧夫：「いつまでも口から食べるために」，東京都介護支援専門員実務研修，東京都福祉保健財団，東京都，2011年10月8日．
9. 須田牧夫：安全に食べるってどういうこと？“摂食機能評価・指導の実際”，群馬県館林邑楽歯科医師会，群馬県館林邑楽歯科医師会館，2011年11月19日．
10. 須田牧夫：「なぜ今，訪問診療なのか」みんなではじめよう，摂食支援，日本歯科大学校友会，愛媛県松山市，2011年11月19日．
11. 須田牧夫：のぞいてみよう！のどの奥～基礎から学ぶ摂食・嚥下～ 横浜南共済病院，横浜市，2011年11月29日．
12. 須田牧夫：症例展開（日本歯科衛生士会認定衛生士講習会），日本歯科衛生士会，東京，2011年12月11日．
13. 山瀬 勝：ジルコニア修復を再考する，第4回 口腔アレルギー臨床懇話会，東京，2012年2月9日．
14. 須田牧夫：みんなではじめよう，摂食支援，横浜市横浜南通歯科医院研修会・横浜南通歯科医院，2012年2月25日．
15. 須田牧夫：安全に食べるってどういうこと？“摂食機能評価・指導の実際” 小石川歯科医師

会，文京区，2012年2月29日．

16. 須田牧夫：摂食・嚥下障害とリスク管理―安全な検査・訓練を行うために必要な知識―，船橋
歯科医師会，船橋市，2012年3月23日．

● 総合診療科3 General Dentistry 3

1. 所属構成員等

教 授 仲谷 寛
准 教 授 石井 隆資, 石川 明子, 屋代 正幸
講 師 大澤 銀子, 大津 光寛, 小林 理
助 教 落合 真美, 関根 寿恵, 福井 智子 (2011年1月～9月), 濱田 康弘
石川 結子
臨 床 助 手 高橋 賢晃, 清水 章矢, 平林 正裕, 田代 晴基, 東郷 尚美
秋山 崇, 阿川 綾子, 櫻田 綾子, 内山 恵理, 大島 慎也
村田 美香, 石黒 生美, 石田 千紘, 鈴木 由紀, 田代 翔子
間中 広明, 四方田 拓

2. 研究テーマ

- 1) 心療歯科 Psychosomatic Dentistry.
- 2) 根管充填 Root canal obturation.
- 3) 根管の拡大形成 Root canal preparation.
- 4) 摂食・嚥下リハビリテーション Dysphagia rehabilitation.
- 5) 誤嚥性肺炎と口腔ケア Aspiration pneumonia and oral care.
- 6) 高齢者に対する歯科診療 Dental care for elderly people.
- 7) 歯科訪問診療 Home visiting dental care.
- 8) 咀嚼器官の運動障害が咀嚼機能に与える影響 Masticatory function affected by masticatory disorders with movement disorder.
- 9) 障害児の摂食機能 Feeding function of disabled children.
- 10) コミュニケーション障害患者のリハビリテーション Speech and language therapy in communication disorders.
- 11) 高次脳機能障害患者の社会復帰支援 Social problem for person with higher brain dysfunction.
- 12) ホワイトニング効果の臨床経過観察 Clinical evaluation of whitening effect.
- 13) 視感比色法による色調選択に関する検討 Evaluation of shade taking by visual color matching method.

3. 今年度の研究上の特記すべき事項

記載事項なし

4. 学位取得者

- 1) 関根寿恵 「Lip closing pressure and spoon management in passive spoon feeding」, 取得年月日：平成23年年 3 月30日, 日本歯科大学.
- 2) 濱田康弘 「酸化亜鉛グアヤコール練和物の歯髄鎮静消炎に関する基礎的検討」, 取得年月日：平成23年年 3 月30日, 日本歯科大学.
- 3) 落合真美 「硫化水素によるヒト歯肉上皮幹細胞のアポトーシス誘導」, 取得年月日：平成23年 3 月30日, 日本歯科大学.
- 4) 高橋賢晃 「Videoendoscopic Assessment of Swallowing Function to Predict the Future Incidence of Pneumonia of the Elderly」, 取得年月日：平成24年 3 月23日, 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科.

5. 主催学会等

- 1) 日本歯内療法学会関東甲信越支部ウインターセミナー, 東京, 1 月30日, 日本歯内療法学会関東甲信越支部主催.
- 2) 平成22年度日本歯科審美学会セミナー, 東京, 平成23年 3 月13日.
- 3) 口腔介護・リハビリテーションセンターセミナー Dysphagia Following Stroke. 脳卒中後の嚥下障害, 日本歯科大学 九段ホール, 2011年 5 月11日, 日本歯科大学 口腔介護・リハビリテーションセンター.
- 4) 日本歯科大学こども摂食・嚥下研修会第1回, 日本歯科大学生命歯学部100周年記念館142講堂, 2011年 7 月13日, 日本歯科大学 口腔介護・リハビリテーションセンター.
- 5) 平成23年度東京都歯科医師会卒後研修, 東京, 平成23年 7 月21日.
- 6) 日本歯科大学摂食・嚥下研修会看護師・栄養士・介護士向け研修セミナー第1回 現場で使える! 摂食時の外部観察評価法, 日本歯科大学富士見ホール, 2011年 7 月20日, 日本歯科大学 口腔介護・リハビリテーションセンター.
- 7) 在宅療養者のための摂食嚥下研修会, 日本歯科大学 九段ホール, 2011年 7 月28日, 日本歯科大学 口腔介護・リハビリテーションセンター.
- 8) 日本歯内療法学会関東甲信越支部ベーシックセミナー, 東京, 8 月25日, 日本歯内療法学会関東甲信越支部主催.
- 9) 日本歯内療法学会関東甲信越支部サマーセミナー, 東京, 8 月25日, 日本歯内療法学会関東甲信越支部主催.
- 10) 日本歯科大学こども摂食・嚥下研修会第2回, 日本歯科大学附属病院 牛込ホール, 2011年 9 月14日, 日本歯科大学 口腔介護・リハビリテーションセンター.
- 11) 日本歯科大学こども摂食・嚥下研修会第2回, 日本歯科大学附属病院 牛込ホール, 2011年 9 月14日, 日本歯科大学 口腔介護・リハビリテーションセンター.
- 12) 日本歯科大学こども摂食・嚥下研修会第3回, 日本歯科大学附属病院 牛込ホール, 2011年11月16日, 日本歯科大学 口腔介護・リハビリテーションセンター.

- 13) 日本歯科大学摂食・嚥下研修会看護師・栄養士・介護士向け研修セミナー第3回現場で使える！
摂食時の症状別対応法，日本歯科大学富士見ホール，2011年12月14日，日本歯科大学 口腔介護・リハビリテーションセンター。
- 14) 平成23年度日本歯科人間ドック学会，東京，平成23年12月2日，3日 日本歯科大学附属病院
歯科人間ドックセンター。
- 15) 日本歯科大学こども摂食・嚥下研修会第4回，日本歯科大学附属病院 牛込ホール，2012年2月
8日，日本歯科大学 口腔介護・リハビリテーションセンター。
- 16) 日本歯科大学摂食・嚥下研修会看護師・栄養士・介護士向け研修セミナー第4回現場で使える！
摂食時の対応法，日本歯科大学 富士見ホール，2012年2月22日，日本歯科大学 口腔介護・リハビリテーションセンター。

6. 国際交流状況

- 1) Professor Michael Groher (Truesdail Center for Communicative Disorders, University of Red-
lands) による摂食・嚥下障害コースの受講および研究打ち合わせ，2011年6月25日～7月1日。
- 2) 台湾障害者歯科学会での招待講演（脳性まひ児の摂食・嚥下障害についての解説）および台湾の
要介護施設の視察，2011年9月23日～25日。
- 3) 台湾の要介護高齢者に対する口腔ケア介入効果の検討を行うための介入（ベースライン）のデー
タ採取および黄純徳教授（高雄医学大学，台湾・高雄）の診療室の見学，2011年11月27日～12
月2日。

7. 外部研究費

- 1) 平成23年度8020研究事業，取得，新規，2011年4月1日～2012年3月31日，在宅療養高齢者へ
の食支援に関する調査研究，菊谷 武，田村文誉，福井智子，戸原 雄，平林正裕，400,000円。

8. 研究業績

A. 著書

1. 石井隆資，勝海一郎（分担執筆）：14. 仮封，覚道健治，前田芳信編集，111-112，歯科臨床研
修マニュアル「起こりうる問題点と解決法」，永末書店，京都，2011。
2. 石川明子：保存修復学21（第14章 ベニア修復 監修 田上順次，千田 彰，奈良陽一郎，桃
井保子 275～284），保存修復学 21，永末書店，東京，2011。
3. 佐藤田鶴子，大津光寛：疾患・病態を有する高齢者への歯科における対応，1版，ヒョーロ
ン・パブリッシャーズ，東京，2011，12-16。脳卒中後遺症の項担当。
4. 佐藤田鶴子，大津光寛：疾患を有する高齢者が来院したら？，1版，ヒョーロン・パブリッ
シャーズ，東京，2011，11-16。

B. 原著

1. *丸山慶四郎, 石川明子: コンポジットレジン仕上げ研磨表面の評価. ○日歯保存誌 2011; 54 (1): 48 ~ 60. (学位論文)
Maruyama K, Ishikawa A: Evaluation of polished surface of composite resins. Jpn J Conserv Dent 2011; 54 (1): 48 ~ 60.
2. *Takahashi N, Kikutani T, Tamura F, Groher M, Kuboki T: Videoendoscopic Assessment of Swallowing Function to Predict the Future Incidence of Pneumonia of the Elderly. ☆◎ J Oral Rehabil, 2012 J Oral Rehabil. 2012, Feb 14. doi: 10.1111/j.1365-2842.2011.02286.x. [Epub ahead of print] (学位論文)
3. Kikutani T, Tamura F, Tohara T, Takahashi N, Yaegaki K: Tooth loss as risk factor for foreign-body asphyxiation in nursing-home patients. ☆ Arch Gerontol Geriatr. 2012 Feb 18. [Epub ahead of print]
4. 田代晴基, 田村文誉, 平林正裕, 菊谷 武: 新しい簡易口腔内細菌数測定装置の介護現場における臨床応用, ○障害者歯科, 2012, 33 (1): 85-89.
5. *石黒生美: Porphyromonas gingivalis の新規タンパク質分泌系に関与する膜タンパク質 PG27の同定. 平成23年2月3日. 日本歯科大学大学院生命歯学研究科歯科基礎系専攻. (学位論文)
6. Ishiguro I, Saiki K, Konishi K: Analysis of Porphyromonas gingivalis PG27 by deletion and intragenic suppressor mutation analyses. ◎ Mol Oral Microbiol. 2011 Oct; 26 (5): 321-35.
7. 大津光寛, 羽村 章, 石川結子, 山岡昌之, 一條智康, 石井隆資, 岡田智雄, 荻部洋行, 佐藤田鶴子: 自己誘発性嘔吐を伴う摂食障害患者の歯科的問題—う蝕経験歯数, 受診動機—, 心身医, 51: 329-335, 2011.

C. 総説・解説

1. 大津光寛: 神経性食欲不振症とう歯(虫歯)の関係, 臨床栄養, 119: 53-56, 2011.
2. 福井智子, 町田麗子: 口のふしぎと歯のふしぎ「最近, おばあちゃんのご飯を上手に食べられません. 義歯を作れば食べられるようになりますか?」 DHhstyle, 医歯薬出版株式会社, 5 (56): 14-15, 2011.
3. 田代晴基, 田村文誉, 平林正裕, 濱田 了, 米山武義, 菊谷 武: 新しい簡易口腔内細菌数測定装置の介護現場における臨床応用, 障害者歯科, 33 (1): 85-89, 2011.

D. 報告(臨床・症例・研究等)・紀要

1. 田代晴基, 田村文誉, 平林正裕, 濱田 了, 米山武義, 菊谷 武: 新しい簡易口腔内細菌数測定装置の介護現場における臨床応用, 障歯誌, 33: 85-89, 2012.
2. 田代晴基, 田村文誉, 平林正裕, 濱田 了, 米山武義, 菊谷 武: 新しい簡易口腔内細菌数測定装置の介護現場における臨床応用, 障歯誌, 33: 85-89, 2012.

3. 佐藤嘉晃, 仲谷 寛, 伊賀弘起, 大澤銀子, 川上忠重, 堤 宇一: FD を科学する, 日歯教誌, 27: 18-22, 2011.

E. 翻訳

1. DH Mahn; 大澤銀子, 清信浩一, 仲谷 寛 (共訳): Use of the tunnel technique and an acellular dermal matrix in the treatment of multiple adjacent teeth with gingival recession in the esthetic zone. 審美領域における隣接する多数歯の歯肉退縮に対する無細胞性皮膚基質を用いたトンネルテクニック, Int J Periodontics Dent Japan, 19 (1), 41-45, 2011.
2. A Veis, N Parissis, A Tsirlis, C Papadeli, G Marinis, A Zogakis; 仲谷 寛, 大澤銀子, 清信浩一 (共訳): Evaluation of peri-implant marginal bone loss using modified abutment connections at various crestal level placement. 種々のインプラント埋入レベルにおける, アバットメント連結所兎式のインプラント周囲骨の吸収に関する評価, Int J Periodontics Dent Japan, 19 (1), 55-61, 2011.
3. FJ Bonacci; 大澤銀子, 清信浩一, 仲谷 寛 (共訳): Hard and soft tissue augmentation in a postorthodontic patient: A case report. 矯正治療後の硬組織および軟組織増大: 1症例報告, Int J Periodontics Dent Japan, 19 (1), 19-25, 2011.
4. G Ricci, A Ricci, C Ricci; 仲谷 寛, 大澤銀子, 清信浩一 (共訳): Save the natural tooth or place an implant? Three periodontal decisional criteria to perform a correct therapy. 天然歯の保存か? インプラント埋入か? 適切な治療を行うための三つの歯周病学的判断基準, Int J Periodontics Dent Japan, 19 (2), 27-33, 2011.
5. G Rasperini, M Roccuzzo, L Francetti, R Acunzo, D Consonni, M Silverstri; 大澤銀子, 清信浩一, 仲谷 寛 (共訳): Subepithelial connective tissue graft for treatment of gingival recessions with and without enamel matrix derivative: A multicenter, randomized controlled clinical trial. 歯肉退縮の治療に対するエナメルマトリックスデリバティブ併用の有無による上皮下結合組織移植術の結果: 他施設ランダム化比較対照臨床試験, Int J Periodontics Dent Japan, 19 (3), 33-37, 2011.
6. BS McAllister; 仲谷 寛, 大澤銀子, 清信浩一 (共訳): Stem cell-containing allograft matrix enhanced periodontal regeneration: Case presentations. 幹細胞を含有した他家移植材は歯周組織再生を促進する: 症例報告, Int J Periodontics Dent Japan, 19 (3), 45-50, 2011.
7. F Fontana, E Maschera, I Rocchietta, M Simion; 大澤銀子, 清信浩一, 仲谷 寛 (共訳): Clinical classification of complications in guided bone regeneration procedures by means of a nonresorbable membrane. 非吸収性メンブレンを用いた骨再生誘導法における合併症の臨床的分類, Int J Periodontics Dent Japan, 19 (4), 59-65, 2011.
8. DJ- M Leong, H-L Wang; 岡安こずえ, 清信浩一, 仲谷 寛 (共訳): A decision tree for soft tissue grafting. 軟組織移植術のためのディシジョンツリー, Int J Periodontics Dent Japan, 19 (4), 95-100, 2011.

9. PS Rosen, N Toscano, D Holzclaw, MA Reynolds ; 仲谷 寛, 大澤銀子, 清信浩一 (共訳) : A retrospective consecutive case series using mineralized allograft combined with recombinant human platelet-derived growth factor BB to treat moderate to severe osseous lesions. 非脱灰他家骨移植材にリコンビナントヒト血小板由来成長因子 BB を併用して, 中程度から重度の骨欠損部に対して治療を行った後ろ向きケースシリーズ研究, *Int J Periodontics Dent Japan*, 19 (5), 19-25, 2011.
10. M Nevins, ML Nevins, S-MK Kim, P Schupbach, DM Kim ; 大澤銀子, 清信浩一, 仲谷 寛 (共訳) : The use of mucograft collagen matrix to augment the zone of keratinized tissue around teeth : A pilot study. コラーゲンマトリックスを用いた歯の周囲の角化歯肉幅の増大 : 予備研究, *Int J Periodontics Dent Japan*, 19 (5), 43-48, 2011.
11. J-H Fu, H-L Wang ; 岡安こずえ, 清信浩一, 仲谷 寛 (共訳) : Horizontal bone augmentation : The decision tree. 水平的骨増大術 : デイジションツリー, *Int J Periodontics Dent Japan*, 19 (5), 93-99, 2011.
12. JA Martin, RC Page, CF Loeb, EK Kayes ; 大澤銀子, 清信浩一, 仲谷 寛 (共訳) : Reduction of tooth loss associated with periodontal treatment. 歯周治療による歯の喪失数の減少, *Int J Periodontics Dent Japan*, 19 (6), 23-29, 2011.
13. M Rinda, C Stacchi ; 仲谷 寛, 大澤銀子, 清信浩一 (共訳) : Management of a coronally advanced lingual flap in regenerative osseous surgery : A case series introducing a novel technique. 骨再生手術における舌側歯肉弁歯冠側移動の方法 : 心テクニックを紹介したケースシリーズ, *Int J Periodontics Dent Japan*, 19 (6), 51-57, 2011.
14. G Pini-Prato, F Cairo, M Nieri, R Rotundo, D Franceschi ; 仲谷 寛, 大澤銀子, 清信浩一 (共訳) : Esthetic evaluation of root coverage outcomes : A case series study. 根面被覆の結果に対する審美性の評価 : ケースシリーズ研究, *Int J Periodontics Dent Japan*, 20 (1), 29-34, 2012.
15. M de Sanctis, N Baldini, C Goracci, G Zucchelli ; 岡安こずえ, 清信浩一, 仲谷 寛 (共訳) : Coronally advanced flap associated with a connective tissue graft for the treatment of multiple recession defects in mandibular posterior teeth. 下顎臼歯部の複数歯歯肉退縮に対する結合組織移植を伴う歯肉弁歯冠側移動術, *Int J Periodontics Dent Japan*, 20 (1), 45-51, 2012.

DVD 監訳

1. D Garber, H Salama, M Salama ; 仲谷 寛, 大澤銀子 (監訳) : マルチディスプリナリー 審美的なインプラント治療, ジャパンライム, 東京, 2011.
2. D Garber, MA Salama, C Coachman, ML Nevins, KA Malament ; 仲谷 寛, 大澤銀子 (監訳) : 第96回アメリカ歯周病学会年次総会 大きな顎堤欠損部位に対するインターディスプリナリーによる解決法, ジャパンライム, 東京, 2011.

F. 学術雑誌掲載講演抄録

1. 北村和夫, 山崎孝子, 石井隆資, 阿川透久, 清水章矢, 石井通勇, 神谷圭祐, 勝海一郎: 下顎第二大臼歯と臼傍歯の融合歯における歯内療法, 日歯保存学会2011年度春季学術大会プログラム及び講演抄録集, 169, 2011.
2. 北村和夫, 山崎孝子, 石井隆資, 阿川透久, 清水章矢, 四方田拓, 小森 成, 勝海一郎: 埋伏した下顎第一大臼歯に施した外科的歯内療法, 日歯保存学会2011年度秋季学術大会プログラム及び講演抄録集, 173, 2011.
3. 岩井 謙, 北條貴子, 磯田浩太, 岡田智雄, 石井隆資, 井川雅子, 羽村 章, 青山幸生: アミトリプチリンとリスペリドンの併用療法が奏功した舌痛症患者2症例, 第41回日本慢性疼痛学会プログラム・講演抄録集, 117, 2012.
4. 北條貴子, 岡田智雄, 石井隆資, 岩井 謙, 三ツ林裕巳, 渡邊昌司, 矢島愛治, 井川雅子, 羽村 章, 青山幸生: 医療連携を利用した口腔顔面領域の特発性疼痛へのとりくみ, 第41回日本慢性疼痛学会プログラム・講演抄録集, 117, 2012.
5. 磯田浩太, 北條貴子, 岩井 謙, 岡田智雄, 北村和夫, 石井隆資, 井川雅子, 羽村 章, 青山幸生: 診断に思慮した三叉神経痛の1症例, 第41回日本慢性疼痛学会プログラム・講演抄録集, 147, 2012.
6. 川瀬順子, 高橋賢晃, 福井智子, 西脇恵子, 田村文誉, 菊谷 武: 原始反射の再出現が摂食機能および予後に及ぼす影響, 老年歯学, 26 (2): 107, 2011.
7. 戸原 雄, 菊谷 武, 田村文誉, 西脇恵子, 川名弘剛, 佐々木力丸, 田代晴基, 初田将大: 口腔器官の運動障害が咀嚼力に与える影響, 老年歯科, 26 (2): 138-139, 2011.
8. 平林正裕, 川瀬順子, 初田将大, 福井智子, 花形哲夫, 西脇恵子, 田村文誉, 菊谷 武: 在宅における要介護高齢者のQOLと介護者の介護負担度に影響を与える因子について, 老年歯学, 26 (2): 147, 2011.
9. 菊谷 武, 町田麗子, 田代晴基, 田村文誉, 濱田 了, 古西清司: 口腔内細菌数と肺炎発症の関連について, 老年歯科, 26 (2): 197, 2011.
10. 光安廣記, 秋山仁志, 阿部英二, 石井隆資, 宇塚聡, 岡田智雄, 荻部洋行, 北原和樹, 貴美島哲, 児玉実穂, 五味治徳, 酒井康雄, 中村俊弘, 楊秀慶, 横澤 茂: 日本歯科大学生命歯学部臨床基礎実習に導入したスタンダードプリコーション教育の概要 (会議録), 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集30回, 166, 2011.
11. 光安廣記, 秋山仁志, 阿部英二, 石井隆資, 宇塚 聡, 岡田智雄, 荻部洋行, 北原和樹, 貴美島哲, 児玉実穂, 五味治徳, 酒井康雄, 中村俊弘, 楊 秀慶, 横澤 茂: 臨床実習生による臨床研究に関するプログラム評価, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集30回, 109, 2011.
12. 滑川初枝, 横澤 茂, 梅津糸由子, 児玉実穂, 光安廣記, 代田あづさ, 落合真美, 久野彰子, 大澤銀子, 山瀬 勝, 新田俊彦, 岡山浩美, 荻野靖人, 山本良夫, 鈴木淳子, 岩田 洋, 藤城建樹, 川村浩樹, 大津光寛: 日本歯科大学附属病院第5学年臨床実習における満足度について

- て，日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集30回，109，2011.
13. 大津光寛，大澤銀子，横澤 茂，光安廣記，児玉実穂，山瀬 勝，代田あづさ，落合真美，新田俊彦，久野彰子，羽村 章：実習生，指導医が持つ，臨床実習における良い指導医像の実習前後の変化，日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集30回，98，2011.
 14. 田村文誉，高橋賢晃，戸原 雄，町田麗子，菊谷 武：初診時原因不明とされていた離乳移行困難症例への摂食指導，第25回日本口腔リハビリテーション学会学術大会プログラム・抄録集，p 48，2011.
 15. 手島千陽，平林正裕，福井智子，田村文誉，菊谷 武：在宅療養高齢者における向精神薬服用と嚥下機能との関連，障歯誌，32（3）：200，2011.
 16. 田村文誉，保母妃美子，町田麗子，平林正裕，川名弘剛，西脇恵子，菊谷 武：都内某区における就学前の子供をもつ保護者の QOL と歯科的支持に関するアンケート調査，障歯誌，32（3）：542，2011.
 17. A. ISHIKAWA, Y. KUMASHIRO, D. KITA, M. HASEGAWA, and I. OKADA : Whitening effects of office whitening agents, Journal of Dental Research, Special Issue : 150, 2011
 18. I. OKADA, Y. KUMASHIRO, D. KITA, M. HASEGAWA, and A. ISHIKAWA : Evaluation of Vickers hardness and Surface roughness of Composites, Journal of Dental Research, Special Issue : 50, 2011.
 19. Hasegawa M, Kita D, Okada I, and Ishikawa A : Effect of Light Sources on Vickers Hardness of Resin Composites, Proceeding of the international Dental Materials Congress 2011 : 341, 2011.
 20. 岡田威一郎，石川明子，北村和夫，小林 理，松本 智：歯学部1年生を対象にした病院医療概論における色調選択実習の導入 第2報 実習内容に関するアンケート，日本歯科教育学会総会・学術大会プログラム：170, 2011.
 21. 石川明子，岡田威一郎，長谷川充，熊代祐子，北 大樹，オフィスホワイトニング材の保管方法の違いによる過酸化水素濃度について，第22回日本歯科審美学会総会・学術プログラム：120，2011.
 22. 内川喜盛，大澤銀子，北原和樹，岩田 洋，岡田智雄，大津光寛，小川智久，小倉陽子，鈴木淳子，北村和夫，横澤 茂，仲谷 寛：ワールド・カフェをやってみた！，日歯教誌，第30回日本歯科教育学会総会・学術大会および記念大会 プログラム・抄録集，100，2011.
 23. 松野智宣，青木春美，沼部幸博，田中とも子，千葉忠重，横澤 茂，大津光寛，仲谷 寛，石田鉄光，滑川初枝，鈴木淳子：歯学部1年生に対する PBL チュートリアルにおける学習システムの変更—これまでの問題点とその対応—，日歯教誌，第30回日本歯科教育学会総会・学術大会および記念大会 プログラム・抄録集，130，2011.
 24. 久野彰子，仲谷 寛：下顎前歯に歯内歯周病変が疑われた侵襲性歯周炎患者の一症例，2011秋季学術大会（54回），日歯周誌，53秋季特別号：131，2011.
 25. 石川結子，大津光寛，羽村 章，山岡昌之，一條智康：自己誘発性嘔吐を伴う摂食障害患者に対して生活習慣に配慮した口腔管理を行った一例，第15回摂食障害学会学術集会抄録集：

89,2011

26. 山瀬 勝, 大津光寛, 光安廣記, 児玉実穂, 落合真美, 大澤銀子, 他8名: 臨床実習生による臨床研究に関するプログラム評価, 第30回日本歯科教育学会総会・学術大会および記念大会プログラム・抄録集,
27. Hiromi Mitsubayashi, Mitsuhiro Ohtsu, Akira Komori, Tatsuya Ishii. Mariko Nakauma, Asami Suzuki, Yue Nakahara, H. Mitsuyasu : Relationship between arterial stiffness and obstructive sleep apnea syndrome with metabolic syndrome, 21st European Meeting on Hypertention, 2011.
28. 永島未来, 大津光寛, 羽村 章: 認知行動療法が奏功し歯科治療が可能となった不安障害患者の1例, 日本障害者歯科学会雑誌, 32: 433, 2011.

G. 講演

(1) 特別講演・シンポジウム等での講演

1. 石井隆資: トラブルの予防法とリカバリー 歯が原因でない歯の痛み, 日本歯内療法学会関東甲信越支部, ウインターセミナー, 東京, 2011年1月30日.
2. 大澤銀子: 「FDを科学する」日本歯科大学生命歯学部におけるFDの取り組み—コーチングWSの成果—, 第30回日本歯科医学教育学会学術大会, シンポジウム, 東京, 2011年7月17日.
3. 石川明子: 実践ホワイトニング—選択基準と使用法—, 平成23年度東京都歯科医師会卒後研修会, 東京, 2011年7月21日.
4. 仲谷 寛: Evidence, Experience, Emotion から歯周治療を考える—連携医療における歯周病専門医—, 日本歯周病学会, 認定医・専門医教育講演, 下関, 2011年9月24日.
5. 石川明子: Hygienist のためのホワイトニング10カ条, 平成23年度東京都歯科衛生士会フレッシュアップセミナー, 東京 2011年12月4日.

(2) 講演会・研究会・研修会等での講演

1. 大澤銀子: 臨床研修医にたいするメンタリング, 第8回昭和大学歯科病院臨床研修指導歯科医講習会, 東京, 2011年5月7日.
2. 仲谷 寛: 今さらきけない歯周治療のテクニック, 広島県日本歯科大学校友会, 広島, 2011年5月29日.
3. 仲谷 寛: 顎骨壊死に注意—ビスホスホネート治療と歯科治療—, 長野県日本歯科大学校友会, 長野, 2011年6月18日.
4. 大澤銀子: スケーリング・ルートプレーニングをマスターしよう, 岡山県日本歯科大学校友会学術講演会, 岡山, 2011年7月10日.
5. 仲谷 寛: 免疫力を高める健口づくり—お口の健康から全身の健康へ—, 荒川区保健所健康づくり講座, 荒川区, 2011年10月6日.
6. 大澤銀子: 歯科医療におけるコミュニケーションの重要性について, 平成23年度歯の健康力推

進歯科医師等養成講習会，東京，2011年11月10日．

7. 石井隆資：根管拡大・形成と根管充填，日本歯科大学府中市校友会学術講演，東京，2011年11月12日．
8. 石井隆資：心療歯科に来院する患者さん，日本歯科大学校友会城北連合，学術講演，東京，2011年11月17日．
9. 関根寿恵：「お口からはじめる高齢期の健康」～お口の機能を知って楽しく口腔ケア～，小山地区シルバー学級講座，小山市，2011年12月7日．
10. 大澤銀子：臨床に役立つコミュニケーションスキルーコーチングの応用ー，東京都武蔵野市歯科医師会学術講演会（公益財団法人武蔵野健康づくり事業団共催），東京都武蔵野市，2012年2月3日．
11. 仲谷 寛：糖尿病と歯周病，区中央部糖尿病医療連携検討会主催区民講座（東京都からの受託事業），港区，2012年2月25日．

● 総合診療科 4 General Dentistry 4

1. 所属構成員等

教 授	秋山 仁志
准 教 授	石田 鉄光 (診療科長), 高橋 建作, 原 節宏
講 師	新田 俊彦 (診療医長), 山崎 孝子, 松本 智, 小川 智久, 久野 彰子
助 教	石川千佐子, 岡山 浩美, 新井 貴子, 長谷川 充
臨 床 助 手	佐藤奈保子, 熊代 祐子, 高橋亜也子, 初田 将大, 川名 弘剛 干川 摂, 山添 悠貴, 北 梢, 草間 博文, 永島 未来 (4月～) 岩本 圭輔 (4月～), 大住 真理 (4月～), 清水 慈子 (4月～) 永井 圭子 (4月～), 義隆 伸之 (4月～), 河野 立士 (1月～3月) 堀口 真史 (1月～3月), 安藤実奈子 (1月～3月), 割田 毅信 (1月～3月) 水野有佳里 (1月～3月), 四津佳代子 (1月～3月)

2. 研究テーマ

- 1) 「歯科臨床実習用ヒト型患者ロボットシミュレータに関する研究」 Development of the simulation system which is linked to the conscious of dental therapy patient.
- 2) 「新歯科医師臨床研修制度の評価に関する調査研究」 Research about the evaluation of the post-graduate clinical training course.
- 3) 「研修歯科医のメンタルヘルスに関する調査研究」 Research on mental health investigation of dental resident.
- 4) 「歯科用患者ロボットシミュレーターの開発」 Development of Simulator Droid for Dental Treatment.
- 5) 「摂食・嚥下リハビリテーション」 Rehabilitation for Dysphagia.

3. 今年度の研究上の特記すべき事項

- 1) 平成23年度研究プロジェクト (継続), 原 節宏, 佐藤 巖, 菊谷 武, 三輪容子, 音響分析および三次元測定解析装置を用いた顎機能リハビリテーションのためのリアルタイム評価法の開発.

学会賞

- 1) 第10回日本歯科医学教育学会教育システム開発賞, 羽村 章, 宇塚 聡, 宮下 渉, 秋山仁志, 原 節宏, 2011年7月16日, 新たな歯科臨床実習用ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID) の開発.

特許

- 1) 日本歯科大学, (株)モリタ製作所, (株)ココロ:羽村 章, 秋山仁志, 原 節宏, 宇塚 聡, 宮下 渉 他, 2011年3月1日, 特願2011-044312, 医療用実習装置及び実習用パーツ.
- 2) 日本歯科大学, (株)モリタ製作所, (株)ココロ:羽村 章, 秋山仁志, 原 節宏, 宇塚 聡, 宮下 渉, 2011年3月1日, 特願2011-044309, 医療用実習装置.
- 3) 日本歯科大学, (株)モリタ製作所:羽村 章, 秋山仁志, 原 節宏, 宇塚 聡, 宮下 渉, 2011年7月14日, 特願2011-155504, 医療用実習システム.
- 4) 日本歯科大学, (株)モリタ製作所:羽村 章, 秋山仁志, 原 節宏, 宇塚 聡, 宮下 渉, 2011年7月14日, 特願2011-155513, 医療用実習システム.
- 5) 日本歯科大学, (株)モリタ製作所, (株)ココロ:羽村 章, 秋山仁志, 原 節宏, 宇塚 聡, 宮下 渉, 2011年7月14日, 特願2011-155668, 疑似患者, 医療用診療台装置, 及び医療用実習装置.

4. 学位取得者

- 1) 岡山 浩美 「要介護高齢者の舌の厚みに関する研究」, 取得年月日:2011年9月15日, 日本歯科大学.

5. 主催学会等

- 1) 審美学会セミナー, 東京, 2011年3月13日.
- 2) 平成23年度日本歯科大学附属病院主催臨床研修指導歯科医講習会, 東京, 2011年6月17, 18日.
- 3) 東京都歯科医師会ポストグラディエートコース, 東京, 2011年7月21日.
- 4) 平成23年度 日本歯科大学生命歯学部サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト『どうして歯をみがかなくちゃいけないの?』, 東京, 2011年8月4日.
- 5) 第14回日本歯科人間ドック学会総会学術大会, 日本歯科大学生命歯学部, 2011年12月2, 3日.

6. 国際交流状況

- 1) 附属病院顎関節症診療センター主催学術講演会:Peter Svensson (デンマーク王立オーフス大学歯学部臨床口腔生理学) 教授の来日に合わせて, タイトル:Bruxism-diagnosis, pathophysiology and management について質疑応答を含め2時間の講演を開催した. 2011年5月25日.

7. 外部研究費

- 1) 立行政法人科学技術振興機構 独創シーズ展開事業 (委託開発), (継続), 平成20年スタート平成21年から3年間, 歯科臨床実習用ヒト型患者ロボットシミュレータ, 羽村 章 (主任), 宇塚 聡, 宮下 渉, 秋山仁志, 原 節宏.
- 2) 平成23年度厚生労働科学研究費補助金 (地域医療基盤開発推進研究事業) 研究, 「歯科診療所を中心とした臨床研修施設群を構成するために歯科医師臨床研修実施体制構築に関する研究」, 藤井一維 (主任研究者), 秋山仁志 (研究協力者).

- 3) 株式会社モリタ製作所委託研究費（継続），歯科医学教育用シミュレータ SIMROID II の開発，
渋井尚武，宇塚 聡，宮下 渉，秋山仁志，原 節宏，米沢 登，峰 正之。
- 4) 平成23年度独立行政法人科学技術振興機構支援金，（新規），「サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト事業（SPP）」，どうして歯をみががなくちゃいけないの！，住友雅人（実施責任者），宮下 渉（実施主担当者），羽村 章，宗村 治，原 節宏，秋山仁志，大津光寛，宇塚 聡，岩崎由香利，内田裕子，今井絵美子，關 由梨，三宅真帆，波多野宏美，北 梢。
- 5) 文部科学省科学研究費補助金 基盤研究（C），歯科用コーティング材の審美性改善効果に関する研究 22592131，研究代表者 柵木寿男，研究分担者 貴美島哲，新田俊彦，代田あづさ，山瀬 勝，平成22～24年度（平成23年度分：直接経費150万円，間接経費45万円）。

8. 研究業績

A. 著書

1. 監修：住友雅人，羽村 章，編集：宮下 渉，岩崎由香利，内田裕子，著者：平成23年度 日本歯科大学 生命歯学部・附属病院 サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト 実行委員会（住友雅人，羽村 章，宗村 治，原 節宏，秋山仁志，大津光寛，宇塚 聡，宮下 渉，岩崎由香利，内田裕子，今井絵美子，關 由梨，三宅真帆，波多野宏美，北 梢，鈴木洋一）：平成23年度 日本歯科大学 生命歯学部 サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト『どうして歯をみががなくちゃいけないの？』実習テキスト，ミツバ総合印刷株式会社，東京，2011。
2. 監修：住友雅人，羽村 章，編集：宮下 渉，岩崎由香利，内田裕子，著者：平成23年度 日本歯科大学 生命歯学部・附属病院 サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト 実行委員会（住友雅人，羽村 章，宗村 治，原 節宏，秋山仁志，大津光寛，宇塚 聡，宮下 渉，岩崎由香利，内田裕子，今井絵美子，關 由梨，三宅真帆，波多野宏美，北 梢，鈴木洋一）：平成23年度 日本歯科大学 生命歯学部 サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト『どうして歯をみががなくちゃいけないの？』実施報告書，ミツバ総合印刷株式会社，東京，2011。
3. 原 節宏（分担執筆）：Q & Aでわかる「いい歯医者」，13章，「あごの関節」を分担執筆，週間朝日編集部監修，236-245，朝日新聞出版，東京，2011。
4. 原 節宏（分担執筆）：日本歯科人間ドック学会研修会テキスト5章，顎機能の健診を担当，日本歯科人間ドック学会監修，23-32，口腔保健協会，東京，2011。
5. 原 節宏（分担執筆）：日本歯科人間ドック学会研修会テキスト5章，ブラキシズムを担当，日本歯科人間ドック学会監修，21-31，口腔保健協会，東京，2011。
6. 久野彰子（分担執筆），口腔衛生管理の視点から見た高齢者の口腔内環境，編集：森戸光彦，植田耕一郎，柿木保明，菊谷 武，小正 裕，佐藤裕二，132-136，歯科衛生士講座 高齢者歯科学，永末書店，東京都，2012。

B. 原著

1. 秋山仁志, 俣木志朗, 新田 浩, 平田創一郎: 研修歯科医のメンタルヘルスに関する研究, ○日本歯科医学教育学会雑誌, 第27巻第2号, 3-10, 2011.
AKIYAMA H, MATAKI S, NITTA H, HIRATA S: Research on Mental Health of Trainee Dentists, J Jpn Dent Educ, 27: 3-10, 2011.

C. 総説・解説

1. 秋山仁志: 歯科界の潮流, 歯科医師臨床研修制度をふりかえって, 歯学99秋季特集号: 4-9, 2011.
2. 羽村 章, 秋山仁志, 宇塚 聡, 原 節宏, 宮下 渉: 完成なった歯科臨床実習用シミュレーションシステム“SIMROID[®]”, 歯学99 春季特集号: 113-119, 2012.
3. 松本 智, 原 節宏, 小川智久: 臨床医のための口腔診査マニュアル咬合の異常と違和感, DENTAL DIAMOND, 36巻4号: 42-45, 2011.
4. 小川智久: 臨床医のための口腔診査マニュアル 本当に不定愁訴?, DENTAL DIAMOND, 36巻5号: 64-66, 2011.
5. 小川智久: 患者さんに応じた歯面研磨剤を選ぼう, DHstyle, 5巻11号: 19-31, 2011.
6. 児玉実穂, 久野彰子, 梅津糸由子: 妊婦の歯周病・虫歯ケアはベビーを救う, ベネッセコーポレーション, たまごクラブ, 6月号: 138-141, 2011.
7. 長谷川充: 象牙質知覚過敏症への対応, 歯学98春期特集号: 162-166, 2011.

D. 報告(臨床・症例・研究等)・紀要

1. 秋山仁志: 平成22年度日本歯科大学附属病院主催臨床研修指導歯科医講習会報告書, 東京, 一世印刷, 1-62, 2011.
2. 原節宏, 滑川初枝. 二次性 Burning Mouth Syndrome に筋膜トリガーポイントマッサージ療法を適応した一例. ○日本口腔顔面痛学会誌, 4 (1): 63-70, 2011.
3. Adaptation of myofascial trigger point massage therapy for secondary burning mouth syndrome: a case report, Jpn J Orofac 4 (1): 63-70, 2011.
4. 原 節宏: ほおずえ・歯ぎしり要注意顎関節症は生活習慣から, 日本経済新聞 (2012年2月4日), 2012.
5. 伊藤菜穂, 大澤銀子, 小川智久, 川村浩樹, 仲谷 寛: 臨床基礎実習での SRP に対する OSCE 6年間の結果: 日歯周誌, 52巻4号: 429-433, 2012.

E. 翻訳

記載事項なし

F. 学術雑誌掲載講演抄録

1. 松野智宣, 青木春美, 沼部幸博, 田中とも子, 千葉忠茂, 横澤 茂, 大津光寛, 仲谷 寛, 石田鉄光, 滑川初枝, 鈴木淳子: 歯学部1年生に対するPBLチュートリアルにおける学習システムの変更—これまでの問題点とその対応—. 第30回日本歯科医学教育学会: 東京, 130, 2011.
2. 羽村 章, 宇塚 聡, 宮下 渉, 秋山仁志, 原 節宏: 新たな歯科臨床実習用ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) の開発, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会プログラム・抄録集, 76, 2011.
3. 山本 滋, 武井正己, 富永 毅, 竹井 潤, 橘 弘之, 嶋宮絵里子, 秋山仁志, 三代冬彦, 羽村 章: 日本歯科大学附属病院歯科医師臨床研修における歯科技工研修の取り組み必修ユニット「歯科技工」有床義歯, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会プログラム・抄録集, 76, 2011.
4. 嶋宮絵里子, 橘 弘之, 山本 滋, 武井正己, 富永 毅, 竹井 潤, 秋山仁志, 三代冬彦, 羽村 章: 日本歯科大学附属病院歯科医師臨床研修における歯科技工研修の取り組み必修ユニット「歯科技工」歯冠修復, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会プログラム・抄録集, 76, 2011.
5. 佐藤千歩, 高松和広, 石原えり奈, 高根ユミ, 重原 聡, 佐々木高彦, 吉田 誠, 秋山仁志: 歯科医師臨床研修に携わる歯科衛生士の意識調査—日本歯科大学附属病院協力型4施設の調査—, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会プログラム・抄録集, 76, 2011.
6. 宇塚 聡, 宮下 渉, 内田裕子, 岩崎由香利, 小森 成, 原節 宏, 秋山仁志, 羽村 章: ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) を用いた矯正歯科治療, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会プログラム・抄録集, 76, 2011.
7. 秋山仁志, 宇塚 聡, 宮下 渉, 原 節宏, 羽村 章: ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) を用いた補綴歯科治療, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会プログラム・抄録集, 76, 2011.
8. 光安廣記, 秋山仁志, 阿部英二, 石井隆資, 宇塚 聡, 岡田智雄, 荻部洋行, 北原和樹, 貴美島哲, 児玉実穂, 五味治徳, 酒井康雄, 中村俊弘, 楊 秀慶, 横澤 茂: 日本歯科大学生命歯学部臨床基礎実習に導入したシタナードプリコーション教育の概要, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会プログラム・抄録集, 76, 2011.
9. 久保田うつき, 秋山仁志, 石田鉄光, 三代冬彦, 平賀 泰, 奥富一義, 長沼香子, 平林亜衣, 千綿一郎, 石原裕之, 吉岡昌樹, 須田牧夫, 岡山浩美, 宮坂美登利, 阿部英二, 真部寛登, 岡田威一郎, 高橋賢晃, 戸原 雄, 安藤実奈子, 松田美和子, 田上寿子, 川名弘剛, 初田将大, 平林正裕, 割田毅信, 福永里沙, 干川摂, 四津佳代子, 内山恵理, 北 梢, 工藤奈津子, 羽村 章: 学生アンケートによる2008～2010年度部分床義歯補綴学実習の評価, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会プログラム・抄録集, 76, 2011.

10. 秋山仁志, 宇塚 聡, 宮下 渉, 原節 宏, 羽村 章: ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) を用いた補綴歯科治療, 日本補綴歯科学会東京支部第15回学術大会プログラム・抄録集, 76, 2011.
11. 柳井智恵, 高森 等, 酒井康雄, 小倉 晋, 秋山仁志, 濱 仁隆, 平賀 泰: 下顎骨切除後にインプラント治療を用いた口腔機能再建, 第28回日本顎顔面補綴学会総会, 顎顔面補綴, 34 (2), 103-104, 2011.
12. 柳井智恵, 高森 等, 酒井康雄, 小倉 晋, 秋山仁志, 濱 仁隆, 平賀 泰: 下顎歯肉癌術後症例のインプラント治療に対する機能評価, 第15回日本顎顔面インプラント学会, 日本顎顔面インプラント学会誌, 10 (3), 127, 2011.
13. 羽村 章, 宇塚 聡, 宮下 渉, 秋山仁志, 原 節宏: 新たな歯科臨床実習用ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) の開発, 第30回日本歯科医学教育学会大会 (東京) プログラム・抄録集, 20, 95, 2011.
14. 宇塚 聡, 宮下 渉, 内田裕子, 岩崎由香利, 小森 成, 原 節宏, 秋山仁志, 羽村 章: ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) を用いた矯正歯科臨床研修, 第30回日本歯科医学教育学会大会 (東京) プログラム・抄録集, 36, 160, 2011.
15. 秋山仁志, 宇塚 聡, 宮下 渉, 原 節宏, 羽村 章: ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) を用いた補綴歯科臨床研修, 第30回日本歯科医学教育学会大会 (東京) プログラム・抄録集, 36, 160, 2011.
16. 羽村 章, 宇塚 聡, 宮下 渉, 秋山仁志, 原 節宏: 歯科臨床実習用ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) の開発, 第43回日本医学教育学会大会 (広島) プログラム・抄録集, xxxv, 88, 2011.
17. Akira HAMURA, Satoshi UZUKA, Wataru MIYASHITA, Hitoshi AKIYAMA, Setsuhiro HARA : Development of patient simulation systems for dental education, SIMROID[®], Journal of Dental Research 87 Special Issue # 617, 2011.
18. 宇塚 聡, 宮下 渉, 岩崎由香利, 内田裕子, 片岡彩乃, 丸山智子, 小森 成, 原 節宏, 秋山仁志, 羽村 章: 臨床研修システム (SIMROID[®]) を用いたマルチブラケット装置の装着研修の試み, 第69回日本矯正歯科学会大会 (名古屋) プログラム・抄録集, 55, 272, 2011.
19. 秋山仁志, 宇塚 聡, 宮下 渉, 原 節宏, 羽村 章: ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) を用いた補綴歯科研修, 日本補綴学会東京支部学術大会 (東京), プログラム抄録集, 8, 22, 2011.
20. 羽村 章, 宇塚 聡, 宮下 渉, 秋山仁志, 原 節宏: 歯科臨床実習用ヒト型患者ロボットシミュレーションシステム (SIMROID[®]) の開発, 第43回日本医学教育学会大会プログラム・抄録集, xxxv, 88, 2011.
21. Akira HAMURA, Satoshi UZUKA, Wataru MIYASHITA, Hitoshi AKIYAMA, Setsuhiro HARA : Development of patient simulation systems for dental education, SIMROID[®], Journal of Dental Research 87 Special Issue # 617, 2011.

22. 宇塚 聡, 宮下 渉, 岩崎由香利, 内田裕子, 片岡彩乃, 丸山智子, 小森 成, 原 節宏, 秋山仁志, 羽村 章: 臨床研修システム (SIMROID[®]) を用いたマルチブラケット装置の装着研修の試み, 第69回日本矯正歯科学会大会プログラム・抄録集, 55, 272, 2011.
23. 宇野加奈子, 小川智久, 阿部英二, 山添悠貴, 中田智之, 長谷川充, 鴨田剛司: 使用後の歯ブラシに義歯洗浄剤を使用した効果, 日本歯科衛生学会雑誌, 6 (1): 225, 2011.
24. 関川陽子, 大嶋依子, 阿部加奈子, 阿部英二, 小川智久: PMTC に用いる研磨剤に関するアンケート調査, 日本歯科衛生学会雑誌 6 巻 1 号, 224, 2011.
25. 小林さくら子, 小川智久, 南雲 保, 奈良陽一郎, 宮坂 平, 池田利恵, 岩崎由香利, 呉 健一, 鴨田 剛, 佐藤 勉, 白瀬敏臣, 柴田 潔, 春原正隆, 関野 愉, 平林幹貴, 三代冬彦, 山城三喜子, 齋藤宣彦, 羽村 章, 住友雅人: 日本歯科大学附属病院における歯科衛生士臨床実習の目標設定, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 120, 2011.
26. 内川喜盛, 大澤銀子, 北原和樹, 岩田 洋, 岡田智雄, 大津光寛, 小川智久, 小倉陽子, 鈴木淳子, 北村和夫, 横澤 茂, 仲谷 寛: ワールド・カフェをやってみた!, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集30回, 100, 東京.
27. 石川結子, 大津光寛, 羽村 章, 岡田智雄, 石井隆資, 宮坂美登利, 永島未来, 小川智久: 歯科治療恐怖患者に対して認知行動療法を応用した 1 例, 日本歯科心身医学会雑誌, 25巻 2 号: 88, 2011.
28. 北村和夫, 山崎孝子, 石井隆資, 阿川透久, 清水章矢, 石井通勇, 神谷圭祐, 勝海一郎: 下顎第二大白歯と臼歯の融合歯における歯内療法, 日本歯科保存学会2011年度度春季学術大会 (第134回) プログラムおよび講演抄録集, 169, 2011.
29. 北村和夫, 山崎孝子, 永島万理子, 山添悠貴, 磯田浩太, 勝海一郎: 乳歯の外傷により歯根外部吸収が惹起された萌出前永久歯の一症例, 第32回日本歯内療法学会学術大会プログラム・抄録集, 93, 2011.
30. 北村和夫, 山崎孝子, 石井隆資, 阿川透久, 清水章矢, 四方田 拓, 小森 成, 勝海一郎: 埋伏した下顎第一大白歯に施した外科的歯内療法, 日本歯科保存学会2011年度秋季学術大会 (第135回) プログラムおよび講演抄録集, 173, 2011.
31. 関野 愉, 久野彰子, 菊谷 武, 田村文誉, 藤田佑三, 高橋亮一, 沼部幸博: 要介護高齢者と地域在住高齢者の口腔内状況の比較, 老年歯科医学, 26: 227-228, 2011.
32. 久野彰子, 関野 愉, 菊谷 武, 田村文誉, 沼部幸博: 介護老人福祉施設の歯周病検診における代表歯検査と全歯検査の比較, 老年歯科医学, 26: 224-225, 2011.
33. 渡辺秀昭, 花形哲夫, 由井 悟, 阿久津 仁, 志村隆司, 盛池暁子, 常磐悟子, 宮下由美子, 丸山幸江, 戸原 雄, 鈴木 亮, 田代晴基, 久野彰子, 田村文誉, 菊谷 武, 濱田 了: 介護予防事業の複合サービスの効果について, 老年歯科医学, 26: 148-149, 2011.
34. 児玉実穂, 田村文誉, 久野彰子, 代田あづさ: マタニティ歯科を開設して 1 年間の来院患者状況, 口腔衛生学会雑誌, 61, 487, 2011.
35. 久野彰子, 仲谷 寛: 下顎前歯部に歯内歯周病変が疑われた侵襲性歯周炎患者の一症例, 日本

- 歯周病学会会誌, 53, 131, 2011.
36. 関野 愉, 藤田佑三, 高橋亮一, 沼部幸博, 久野彰子, 田村文誉, 菊谷 武: 要介護高齢者における介護度と歯周組織の状態との関係について, 日本歯周病学会会誌, 53, 103, 2011.
 37. 山瀬 勝, 大津光寛, 児玉実穂, 落合真美, 大澤銀子, 横澤 茂, 代田あづさ, 新田俊彦, 久野彰子, 藤城建樹, 岩田 洋, 鈴木淳子, 羽村 章: 臨床実習生による臨床研究に関するプログラム評価, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集30, 109, 2011.
 38. 滑川初枝, 横澤 茂, 梅津糸由子, 児玉実穂, 光安廣記, 代田あづさ, 落合真美, 久野彰子, 大澤銀子, 山瀬 勝, 新田俊彦, 岡山浩美, 荻野靖人, 山本良夫, 鈴木淳子, 岩田 洋, 藤城建樹, 川村浩樹, 大津光寛: 日本歯科大学附属病院第5学年臨床実習における満足度について, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集30, 109, 2011.
 39. 大津光寛, 大澤銀子, 横澤 茂, 光安廣記, 児玉実穂, 山瀬 勝, 代田あづさ, 落合真美, 新田俊彦, 久野彰子, 羽村 章: 実習生: 指導医が持つ, 臨床実習における良い指導医像の実習前後の変化, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集30, 98, 2011.
 40. 飯野圭二郎, 久野彰子, 石田鉄光, 鴨田剛司, 福田雅臣, 八重垣健, 羽村 章: 患者が求める大学病院における歯科医療サービス 来院患者と病院勤務歯科医の意識調査, 日本歯科医療管理学会雑誌, 46, 35, 2011.
 41. 田村文誉, 岡山浩美, 戸原 雄, 下山陽香, 高橋賢晃, 萱中寿恵, 花形哲夫, 吉田光由, 羽村 章, 菊谷 武: 年齢や要介護状態が高齢者の舌に及ぼす影響, 老年歯学, 26 (2): 161, 2011.
 42. 岡田威一郎, 石川明子, 北村和夫, 小林 理, 松本 智: 日本歯科大学歯学部附属病院, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術学会大会および記念大会, 歯学部1年生を対象にした病院医療概論における色調選択実習の導入 第2報 実習内容に関するアンケート調査, 東京都千代田区富士見1-9-20 日本歯科大学生命歯学部, 2011年4月13日.
 43. 川村浩樹, 新井貴子, 井上修輔, 佐川京子: 歯学部の第4学年における歯周組織の構造の理解について, 日本歯周病学会雑誌, 53巻秋季特別号 第54回日本歯周病学会学術大会プログラム及び講演抄録集, 100, 2011.
 44. 井上修輔, 川村浩樹, 新井貴子, 佐川京子: 臨床基礎実習におけるヘミセクション実習に対する学生の自己評価, 日本歯周病学会雑誌, 53巻秋季特別号 第54回日本歯周病学会学術大会プログラム及び講演抄録集, 100, 2011.
 45. 新井貴子, 川村浩樹: 2型糖尿病である重度慢性歯周炎患者の3年経過症例: 日本歯周病学会雑誌, 53巻秋季特別号 第54回日本歯周病学会学術大会プログラム及び講演抄録集, 138, 2011.
 46. A. ISHIKAWA, Y. KUMASHIRO, D. KITA, M. HASEGAWA, and I. OKADA: Whitening effects of office whitening agents, Journal of Dental Research, Special Issue: 150, 2011.
 47. I. OKADA, Y. KUMASHIRO, D. KITA, M. HASEGAWA, and A. ISHIKAWA: Evaluation of Vickers hardness and Surface roughness of Composites, Journal of Dental Research, Special Issue:

50, 2011.

48. Hasegawa M, Kita D, Okada I, and Ishikawa : Effect of Light Sources on Vickers Hardness of Resin Composites, Proceeding of the international Dental Materials Congress 2011 : 341, 2011.
49. 石川明子, 岡田威一郎, 長谷川充, 熊代祐子, 北 大樹: オフィスホワイトニング材の保管方法の違いによる過酸化水素濃度について, 第22回日本歯科審美学会総会・学術プログラム: 120, 2011.
50. 永島未来, 大津光寛, 羽村 章: 認知行動療法が奏功し歯科治療が可能となった不安障害患者の1例: 障害者歯科学会誌, 33 (3): 433, 2011.

G. 講演

(1) 特別講演・シンポジウム等での講演

1. 原 節宏: 顎関節症の診断・管理のパラダイムシフト, 第14回日本歯科人間ドック学会 総会・学術大会, 基調講演, 東京, 2011年12月3日.

(2) 講演会・研究会・研修会等での講演

1. 秋山仁志: 日本歯科大学附属病院主催歯科医師臨床研修指導歯科医講習会, 講演, 千代田区, 2011年6月17日.
2. 秋山仁志: 日本歯科大学附属病院歯科医師臨床研修プログラムについて, 第1回, 第2回臨床研修説明会, 講演, 千代田区, 2011年6月26日.
3. 秋山仁志: 「卒然専門基礎教育, 卒前臨床実習, 大学院教育 (シミュレーション教育, 歯科医学研究, 歯科医療・口腔ケア・ヘルスプロモーション)」, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会一般口演 O-4 ~ O-6, O-19, 座長, 千代田区, 2011年7月16日.
4. 秋山仁志: 日本歯科大学附属病院歯科医師臨床研修プログラムについて, 第3回, 第4回臨床研修説明会, 講演, 千代田区, 2011年7月24日.
5. 秋山仁志: 歯科医師臨床研修制度, 歯科マッチングプログラムについて, 保護者説明・懇談会, 講演, 千代田区, 2011年9月18日.
6. 原 節宏: 顎関節症のとらえ方・接し方の変遷—安全で治療効果の高い理学療法の応用—, ジャパンデンタルフォーラム学術講演会, 東京, 2011年2月20日.
7. 原 節宏: 顎関節症の理学療法—関節包の対応—, 大阪歯科大学優俊会学術講演会, 大阪市, 2011年2月26日.
8. 原 節宏: 顎関節症を克服する顎位と咬合—咬合力をコントロールする顎位—, 大阪歯科大学優俊会学術講演会, 大阪市, 2011年5月7日.
9. 原 節宏: 歯科における食育のススメ—食事環境と健康—, 保健指導講習会, 中央区立月島第3小学校, 東京, 2011年6月5日.
10. 原 節宏: 食べ物と歯の関係—人は何を食べる動物か—, 食育講話, 中央区立月島第3小学校, 東京, 2011年6月5日.

11. 原 節宏：顎関節症最前線—とらえ方・接し方の変遷—，愛媛県日本歯科大学校友会総会 学術講演会，松山，2011年6月11日。
12. 原 節宏：顎機能の検診 ブラキシズムについて，日本歯科人間ドック学会，認定医認定医衛生士研修会，大阪，2011年6月12日。
13. 原 節宏：顎関節症のとらえ方・接し方の変遷，埼玉県歯科医師会総務部移動部会学術講演会，東京，2011年6月16日。
14. 原 節宏：顎関節症をとらえ方・接し方，港区麻布赤坂歯科医師会 ADA 研究会学術講演会，東京，2011年6月17日。
15. 原 節宏：顎関節症における筋膜痛のマネジメント，太田新田歯科医師会 ODR 学術講演会，太田市，2011年6月19日。
16. 原 節宏：顎関節症のとらえ方・接し方，目白歯周病談話会学術講演会，東京，2011年7月27日。
17. 原 節宏：顎関節症のとらえ方・接し方，KDSC 香川デンタルスタディークラブ 学術講演会，高松，2011年7月30日。
18. 原 節宏：顎関節症の接し方・理学療法による疼痛と機能の管理①，港区麻布赤坂歯科医師会 ADA 研究会学術講演会，東京，2011年10月28日。
19. 原 節宏：顎関節症接し方・徒手の理学療法，目白歯周病談話会学術講演会，東京，2011年11月16日。
20. 原 節宏：顎関節症・理学療法による疼痛と機能の管理②，港区麻布赤坂歯科医師会 ADA 研究会学術講演会，東京，2011年11月28日。
21. 原 節宏：顎機能の検診 顎関節咀嚼筋の触診，日本歯科人間ドック学会，認定医認定医衛生士研修会，東京，2011年12月5日。
22. 原 節宏：歯医者さんの食育講座 食は地球とのコミュニケーション—世界で一番おいしさがわかる日本人の噛み合わせ—，平成23年度鹿沼市・上都賀歯科医師会共催市民公開講座，鹿沼，2011年12月11日。
23. 原 節宏：顎関節症のとらえ方・接し方—診断と治療のパラダイムシフト—，東京都日本歯科大学校友会目黒支部学術講演会，東京，2012年2月22日。
24. 原 節宏：顎関節症の診断と治療のパラダイムシフト，東京都日本歯科大学校友会麻布赤坂・芝・日本橋・丸の内支部合同学術講演会，東京，2012年2月24日。
25. 原 節宏：顎関節症の理学療法—マイクロストレッチボールの指導—，大阪歯科大学優俊会学術講演会，大阪市，2012年2月25日。
26. 原 節宏：顎関節症の診断・管理のパラダイムシフト—関節から筋膜へ・そのアプローチの実際—，宇和島歯科臨床研究会 学術講習会，松山，2012年3月3日，3月4日。
27. 小川智久：歯科人間ドックの意義と目的，第10回日本歯科人間ドック学会認定医／認定歯科衛生士講習会，大阪，2011年6月12日。
28. 小川智久：歯科人間ドックの意義と目的，第11回日本歯科人間ドック学会認定医／認定歯科衛生士講習会，大阪，2011年6月12日。

生士講習会，大阪，2011年12月4日．

29. 小川智久：歯科人間ドックのメニュー例，第4回 日本歯科人間ドック学会 研修会，東京，2011年6月12日．
30. 小川智久：歯科人間ドックのメニュー例，第5回 日本歯科人間ドック学会 研修会，東京，2011年12月4日．
31. 久野彰子：肺炎とたたかう実践的口腔ケア，医学の友社セミナー，神戸市（2011年6月11日），江東区（2011年7月16日）．
32. 久野彰子：こんにちは プレママ，武蔵野市歯科医師会講演会，武蔵野市，2011年9月16日．
33. 久野彰子：妊娠中の歯科治療，松山市歯科医師会講演会，松山市，2011年3月18日．
34. 永島 未来：コミュニケーションについて 神奈川県歯科医師会主催 日本歯科医師会歯科助手資格認定講習会，神奈川県歯科医師会館 2011年8月28日．